

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Владимирская область, муниципальное образование город Владимир (городской округ), город Владимир, деревня Оборино, село Спасское, кадастровый квартал 33:05:170601

(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:

Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 16 мая 2025 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: Управление Росреестра по Владимирской области

основной государственный регистрационный номер: 1047796940465

идентификационный номер налогоплательщика: 7706560536

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) —

:

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: —

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): —

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Грищенко Екатерина Сергеевна*
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: *127-688-169-04*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *2221, 20 декабря 2024 г.*

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

Контактный телефон: *8 (4922) 77-88-78*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
600017, г. Владимир, ул. Луначарского, д. 13а, filial@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	Иной документ	31 октября 2011 г.	183	Правила землепользования и застройки муниципального образования город Владимир, утвержденными решением Совета народных депутатов города Владимира	—
2	Иной документ	31 марта 2025 г.	170-8617/2025-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети, государственной гравиметрической сети и геодезических сетей специального назначения на бумажном носителе и в электронном виде	—
3	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Владимирской области	17 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-91662854	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснение карте-плану территории

Карта-план территории подготовлена на основании Соглашения о предоставлении субсидии Публично-правовой компании «Роскадастр» на выполнение комплексных кадастровых работ от 321-20-2025-002 № 30.01.2025 в отношении объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 33:05:170601. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведен анализ сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее - ЕГРН) в виде кадастрового плана территории от 17.04.2025, а также проведены геодезические обследования территории выполнения работ.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 33:05:170601

1) уточнено местоположение границ и площади 2 (двух) земельных участков с кадастровыми номерами 33:05:170601:24, 33:05:170601:65. Границы земельных участков определены с учетом существующих на местности природных объектов и объектов искусственного происхождения, сложившихся границ между земельными участками, разделенными заборами, позволяющими определить местоположение границ данных земельных участков и в соответствии с требованиями земельного законодательства. В соответствии с Правилами землепользования и застройки муниципального образования город Владимир, утвержденными решением Совета народных депутатов города Владимира от 31.10.2011 № 183 (в редакции, действующей на момент проведения комплексных кадастровых работ), уточняемые земельные участки расположены в территориальной зоне Ж-1 — зона застройки индивидуальными жилыми домами.

Согласно градостроительному регламенту в зоне Ж-1 установлены следующие минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка:

- для ведения личного подсобного хозяйства - минимальный размер— 400 кв.м., максимальный размер - 1500 кв.м..

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%. В случае установления предельного минимального размера земельного участка его площадь не должна быть больше чем предельный минимальный размер земельного участка и меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10%.

Сведения ЕГРН о границах 65 (шестидесяти пяти) земельных участков остаются без изменений.

2) уточнено местоположение 32 (тридцати двух) объектов капитального строительства на земельных участках.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 33:12:000000:537, 33:22:000000:3759 фактически являются линейными сооружениями, соответственно, комплексные кадастровые работы по данным объектам не проводились.

Сведения ЕГРН о границах 15 (пятнадцати) объектов капитального строительства остаются без изменений.

Из карта - плана территории исключены земельные участки с кадастровыми номерами 33:05:170601:43, 33:05:170601:45 т.к. эти земельные участки невозможно идентифицировать на местности. Документы, содержащие сведения о местоположении земельных участков отсутствуют.

Из карта - плана территории исключены объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 33:05:170601:106, 33:05:170601:110, 33:22:000000:3450, т.к. эти объекты невозможно идентифицировать на местности. Документы, содержащие сведения о местоположении объекта капитального строительства отсутствуют.

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 7 февраля 2025 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	ГГС. 4	Богослово, пир	МСК-33, зона 1	194 386,35	216 935,23	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	ГГС. 1	Мосино, пир.		194 996,45	211 053,45	Утрачен		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	ГГС. 3	Полевая, пир.	МСК-33, зона 1	196 402,45	220 425,91	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
4	ГГС. 3	Кусуново, пир.		190 251,28	227 927,40	Утрачен		Сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая 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.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:05:170601:24 :
 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
645	—	—	191 328,43	213 501,64	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
646	—	—	191 294,23	213 514,83			
647	—	—	191 252,95	213 527,75			
648	—	—	191 252,62	213 526,75			
649	—	—	191 243,07	213 530,14			
н650У	—	—	191 242,34	213 530,43			
651	—	—	191 235,01	213 510,74			
652	—	—	191 251,64	213 504,32			
653	—	—	191 253,96	213 504,09			
654	—	—	191 256,46	213 503,48			
655	—	—	191 285,51	213 494,08			
656	—	—	191 326,31	213 480,73			
645	—	—	191 328,43	213 501,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:05:170601:24 :

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
645	646	36,66	—	согласовано
646	647	43,25		
647	648	1,05		
648	649	10,13		
649	н650У	0,79		

1	2	3	4	5
н650У	651	21,01	—	согласовано
651	652	17,83		
652	653	2,33		
653	654	2,57		
654	655	30,53		
655	656	42,93		
656	645	21,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:05:170601:24 :

№ 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, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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	2 038 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 038,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	138
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:05:170601:97

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:170601:121
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:05:170601:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:05:170601:65 :
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
н657У	—	—	191 251,81	213 606,37	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
658	—	—	191 255,23	213 617,74			
н659У	—	—	191 255,63	213 620,12			
н660У	—	—	191 257,66	213 627,50			
н661У	—	—	191 233,22	213 639,51			
н662У	—	—	191 224,76	213 619,74			
н663У	—	—	191 237,00	213 612,15			
н657У	—	—	191 251,81	213 606,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:05:170601:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н657У	658	11,87	—	согласовано
658	н659У	2,41		
н659У	н660У	7,65		
н660У	н661У	27,23		

1	2	3	4	5
н661У	н662У	21,50	—	согласовано
н662У	н663У	14,40		
н663У	н657У	15,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 33:05:170601:65 :

№ 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, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	640 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(640,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	33:22:013103:70
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:170601:121
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 33:05:170601:65 :

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	

1	2	3
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 (Рмин) и (Рмакс), 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 _____ :

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

Обозначение части границ		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 уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:74 :

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
н6720	—	—	—	191 267,39	213 607,65	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6730	—	—	—	191 275,18	213 605,33	—		
н6740	—	—	—	191 275,09	213 605,02	—		
н6750	—	—	—	191 281,20	213 603,26	—		
н6760	—	—	—	191 280,67	213 601,46	—		
н6770	—	—	—	191 276,83	213 602,57	—		
н6780	—	—	—	191 275,69	213 598,62	—		
н6790	—	—	—	191 273,41	213 599,25	—		
н6800	—	—	—	191 273,47	213 599,44	—		
н6810	—	—	—	191 265,78	213 601,73	—		
н6720	—	—	—	191 267,39	213 607,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:74 :

№ 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	33:05:170601:108

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 31а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:74 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:73 :

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
н6820	—	—	—	191 267,87	213 610,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6830	—	—	—	191 277,99	213 607,27	—		
н6840	—	—	—	191 280,36	213 614,81	—		
н6850	—	—	—	191 277,34	213 615,76	—		
н6860	—	—	—	191 277,96	213 617,72	—		
н6870	—	—	—	191 270,87	213 620,00	—		
н6820	—	—	—	191 267,87	213 610,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:73 :

№ 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	33:05:170601:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:22:013103:73 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:72 :

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
н6640	—	—	—	191 163,59	213 316,73	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6650	—	—	—	191 174,06	213 313,09	—		
н6660	—	—	—	191 171,89	213 306,84	—		
н6670	—	—	—	191 169,96	213 307,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н668О	—	—	—	191 170,68	213 309,60	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н669О	—	—	—	191 168,67	213 310,30	—		
н670О	—	—	—	191 168,20	213 308,94	—		
н671О	—	—	—	191 161,67	213 311,19	—		
н664О	—	—	—	191 163,59	213 316,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:72 :

№ 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	33:05:170601:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:22:013103:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:71 :

Система координат		МСК-33, зона 1					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
н7490	—	—	—	191 269,85	213 549,38	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7500	—	—	—	191 272,72	213 558,95	—		
н7510	—	—	—	191 260,39	213 562,35	—		
н7520	—	—	—	191 260,00	213 560,94	—		
н7530	—	—	—	191 254,53	213 562,70	—		
н7540	—	—	—	191 251,98	213 554,44	—		
н7490	—	—	—	191 269,85	213 549,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:71 :

№ 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	33:05:170601:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:22:013103:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:67 :

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
н779О	—	—	—	191 213,10	213 551,09	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н780О	—	—	—	191 224,59	213 546,03	—		
н781О	—	—	—	191 227,90	213 553,54	—		
н782О	—	—	—	191 216,32	213 558,58	—		
н779О	—	—	—	191 213,10	213 551,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:67 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:22:013103:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:63 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8310	—	—	—	191 203,25	213 421,16	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8320	—	—	—	191 207,84	213 419,36	—		
н8330	—	—	—	191 208,20	213 420,29	—		
н8340	—	—	—	191 211,59	213 418,97	—		
н8350	—	—	—	191 213,07	213 422,74	—		
н8360	—	—	—	191 205,09	213 425,86	—		
н8310	—	—	—	191 203,25	213 421,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:63 :

№ 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	33:05:170601:384
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:22:013103:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:97 :

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
н767О	—	—	—	191 236,20	213 511,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н768О	—	—	—	191 247,64	213 507,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7690	—	—	—	191 250,15	213 513,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7700	—	—	191 238,71	213 518,32	—			
н7670	—	—	—	191 236,20	213 511,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:97 :

№ 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	33:05:170601:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:96 :

Система координат		МСК-33, зона 1					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
н881О	—	—	—	191 211,91	213 531,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н882О	—	—	—	191 211,02	213 529,79	—		
н883О	—	—	—	191 210,73	213 529,92	—		
н884О	—	—	—	191 208,88	213 525,57	—		
н885О	—	—	—	191 216,86	213 522,10	—		
н886О	—	—	—	191 219,62	213 528,56	—		
н881О	—	—	—	191 211,91	213 531,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:96 :

№ 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	33:05:170601:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:92 :

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
н8410	—	—	—	191 167,89	213 326,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8420	—	—	—	191 174,07	213 324,22	—		
н8430	—	—	—	191 176,16	213 329,31	—		
н8440	—	—	—	191 177,32	213 328,83	—		
н8450	—	—	—	191 178,26	213 331,11	—		
н8460	—	—	—	191 176,87	213 331,69	—		
н8470	—	—	—	191 177,26	213 332,65	—		
н8480	—	—	—	191 174,61	213 333,75	—		
н8490	—	—	—	191 174,17	213 332,68	—		
н8500	—	—	—	191 170,87	213 334,03	—		
н8410	—	—	—	191 167,89	213 326,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:92 :

№ 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	33:05:170601:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 3А
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:88 :

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
н877О	—	—	—	191 281,32	213 622,13	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н878О	—	—	—	191 284,31	213 632,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8790	—	—	—	191 275,68	213 634,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8800	—	—	191 272,65	213 624,68	—			
н8770	—	—	—	191 281,32	213 622,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:88 :

№ 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	33:05:170601:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:87 :

Система координат		МСК-33, зона 1					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
н7450	—	—	—	191 197,54	213 475,44	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7460	—	—	—	191 201,36	213 484,21	—		
н7470	—	—	—	191 193,39	213 487,69	—		
н7480	—	—	—	191 189,61	213 478,90	—		
н7450	—	—	—	191 197,54	213 475,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:87 :

№ 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	33:05:170601:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:05:170601:87</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:05:170601:86</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
н7040	—	—	—	191 143,68	213 348,76	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7050	—	—	—	191 140,80	213 342,26	—		
н7060	—	—	—	191 149,75	213 338,29	—		
н7070	—	—	—	191 151,83	213 342,99	—		
н7080	—	—	—	191 151,44	213 343,16	—		
н7090	—	—	—	191 152,48	213 345,51	—		
н7100	—	—	—	191 149,57	213 346,80	—		
н7040	—	—	—	191 143,68	213 348,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:05:170601:86</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			33:05:170601:146				

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		33:05:170601					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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			<u>33:05:170601:86</u> :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			<u>33:05:170601:83</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
н7830	—	—	—	191 222,84	213 471,80	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7840	—	—	—	191 234,92	213 466,99	—		
н7850	—	—	—	191 236,85	213 471,84	—		
н7860	—	—	—	191 234,58	213 472,74	—		
н7870	—	—	—	191 235,30	213 474,55	—		
н7880	—	—	—	191 230,23	213 476,65	—		
н7890	—	—	—	191 231,31	213 479,36	—		
н7900	—	—	—	191 228,17	213 480,60	—		
н7910	—	—	—	191 227,58	213 479,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н792О	—	—	—	191 226,00	213 479,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н783О	—	—	—	191 222,84	213 471,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:83 :

№ 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	33:05:170601:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:82 :

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
н8050	—	—	—	191 211,17	213 505,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8060	—	—	—	191 199,19	213 510,28	—		
н8070	—	—	—	191 196,27	213 502,16	—		
н8080	—	—	—	191 198,73	213 501,27	—		
н8090	—	—	—	191 198,26	213 499,96	—		
н8100	—	—	—	191 201,29	213 498,88	—		
н8110	—	—	—	191 201,73	213 500,09	—		
н8120	—	—	—	191 208,22	213 497,77	—		
н8050	—	—	—	191 211,17	213 505,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:82 :

№ 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	33:05:170601:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:81 :

Система координат		МСК-33, зона 1					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
н741О	—	—	—	191 180,61	213 450,05	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н742О	—	—	—	191 176,44	213 440,69	—		
н743О	—	—	—	191 185,26	213 436,76	—		
н744О	—	—	—	191 189,39	213 446,04	—		
н741О	—	—	—	191 180,61	213 450,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:81 :

№ 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	33:05:170601:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
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, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:80 :

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
н827О	—	—	—	191 190,09	213 357,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н828О	—	—	—	191 191,90	213 362,33	—		
н829О	—	—	—	191 182,42	213 365,77	—		
н830О	—	—	—	191 180,63	213 360,84	—		
н827О	—	—	—	191 190,09	213 357,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:80 :

№ 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	33:05:170601:380
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:125 :

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
н801О	—	—	—	191 161,04	213 370,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н802О	—	—	—	191 162,08	213 373,24	—		
н803О	—	—	—	191 156,90	213 375,19	—		
н804О	—	—	—	191 155,85	213 372,41	—		
н801О	—	—	—	191 161,04	213 370,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:125 :

№ 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	33:05:170601:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
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, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:124 :

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
н851О	—	—	—	191 140,52	213 463,55	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н852О	—	—	—	191 142,43	213 465,93	—		
н853О	—	—	—	191 137,99	213 469,48	—		
н854О	—	—	—	191 136,09	213 467,10	—		
н851О	—	—	—	191 140,52	213 463,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:124 :

№ 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	33:05:170601:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:124 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:123 :

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
н7930	—	—	—	191 166,11	213 382,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7940	—	—	—	191 156,94	213 386,70	—		
н7950	—	—	—	191 153,95	213 379,20	—		
н7960	—	—	—	191 156,87	213 378,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н797О	—	—	—	191 156,43	213 376,95	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н798О	—	—	—	191 158,23	213 376,22	—		
н799О	—	—	—	191 158,68	213 377,34	—		
н800О	—	—	—	191 163,08	213 375,53	—		
н793О	—	—	—	191 166,11	213 382,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:123 :

№ 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	33:05:170601:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
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, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:123 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:122 :

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
н8650	—	—	—	191 267,42	213 527,43	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8660	—	—	—	191 269,98	213 534,98	—		
н8670	—	—	—	191 260,46	213 538,18	—		
н8680	—	—	—	191 259,72	213 535,83	—		
н8690	—	—	—	191 258,11	213 536,35	—		
н8700	—	—	—	191 257,24	213 533,63	—		
н8710	—	—	—	191 258,77	213 533,14	—		
н8720	—	—	—	191 257,93	213 530,64	—		
н8650	—	—	—	191 267,42	213 527,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:122 :

№ 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	33:05:170601:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:120 :

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
н688О	—	—	—	191 149,23	213 366,30	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н689О	—	—	—	191 156,61	213 362,74	—		
н690О	—	—	—	191 152,87	213 354,99	—		
н691О	—	—	—	191 145,52	213 358,61	—		
н688О	—	—	—	191 149,23	213 366,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:120 :

№ 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	33:05:170601:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:119 :

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
н8130	—	—	—	191 182,75	213 337,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8140	—	—	—	191 184,60	213 342,32	—		
н8150	—	—	—	191 183,85	213 342,61	—		
н8160	—	—	—	191 184,62	213 344,63	—		
н8170	—	—	—	191 183,07	213 345,22	—		
н8180	—	—	—	191 183,54	213 346,52	—		
н8190	—	—	—	191 181,67	213 347,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8200	—	—	—	191 181,21	213 345,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8210	—	—	—	191 176,50	213 347,74	—		
н8220	—	—	—	191 173,58	213 340,73	—		
н8130	—	—	—	191 182,75	213 337,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:119 :

№ 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	33:05:170601:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:119 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:118 :

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
н7710	—	—	—	191 256,79	213 574,51	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7720	—	—	—	191 265,62	213 572,15	—		
н7730	—	—	—	191 267,34	213 578,58	—		
н7740	—	—	—	191 269,10	213 578,11	—		
н7750	—	—	—	191 271,16	213 585,46	—		
н7760	—	—	—	191 263,01	213 587,79	—		
н7770	—	—	—	191 262,24	213 585,09	—		
н7780	—	—	—	191 259,99	213 585,76	—		
н7710	—	—	—	191 256,79	213 574,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:118 :

№ 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	33:05:170601:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:117 :

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
н8370	—	—	—	191 215,70	213 455,89	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8380	—	—	—	191 223,23	213 452,86	—		
н8390	—	—	—	191 225,14	213 457,84	—		
н8400	—	—	—	191 217,77	213 460,82	—		
н8370	—	—	—	191 215,70	213 455,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:117 :

№ 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	33:05:170601:385
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:117 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:116 :

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
н823О	—	—	—	191 163,78	213 287,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н824О	—	—	—	191 166,17	213 295,05	—		
н825О	—	—	—	191 156,89	213 298,23	—		
н826О	—	—	—	191 154,43	213 291,09	—		
н823О	—	—	—	191 163,78	213 287,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:116 :

№ 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	33:05:170601:371
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:116 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:115 :

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
н6960	—	—	—	191 203,11	213 397,84	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6970	—	—	—	191 204,81	213 402,41	—		
н6980	—	—	—	191 205,31	213 402,23	—		
н6990	—	—	—	191 205,81	213 403,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н700О	—	—	—	191 203,38	213 404,47	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н701О	—	—	—	191 203,75	213 405,46	—		
н702О	—	—	—	191 198,09	213 407,68	—		
н703О	—	—	—	191 195,49	213 400,68	—		
н696О	—	—	—	191 203,11	213 397,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170601:115 :

№ 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	33:05:170601:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:05:170601:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170402:159 :

Система координат		МСК-33, зона 1					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
н6920	—	—	—	191 088,05	213 232,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н6930	—	—	—	191 088,76	213 236,73	—		
н6940	—	—	—	191 084,87	213 237,46	—		
н6950	—	—	—	191 084,14	213 233,71	—		
н6920	—	—	—	191 088,05	213 232,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170402:159 :

№ 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	33:05:170601:111
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
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, город Владимир г.о., Спаское с, Центральная ул, д. 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2		3					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>33:05:170402:159</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:22:013103:66</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
н7110	—	—	—	191 137,31	213 328,41	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7120	—	—	—	191 139,61	213 333,30	—		
н7130	—	—	—	191 130,47	213 337,60	—		
н7140	—	—	—	191 128,42	213 333,24	—		
н7150	—	—	—	191 132,77	213 331,19	—		
н7160	—	—	—	191 132,53	213 330,66	—		
н7110	—	—	—	191 137,31	213 328,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>33:22:013103:66</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			33:05:170601:147				

1	2	3						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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		33:22:013103:66 :						
1.	—	—						
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером		33:22:013103:372 :						
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
н7170	—	—	—	191 127,93	213 314,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7180	—	—	—	191 129,69	213 318,06	—		
н7190	—	—	—	191 131,50	213 317,27	—		
н7200	—	—	—	191 133,19	213 321,11	—		
н7210	—	—	—	191 131,37	213 321,91	—		
н7220	—	—	—	191 132,37	213 324,18	—		
н7230	—	—	—	191 128,03	213 326,08	—		
н7240	—	—	—	191 127,83	213 326,36	—		
н7250	—	—	—	191 126,36	213 327,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7260	—	—	—	191 125,87	213 326,88	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7270	—	—	—	191 123,06	213 328,11	—		
н7280	—	—	—	191 121,86	213 325,38	—		
н7290	—	—	—	191 121,00	213 325,76	—		
н7300	—	—	—	191 120,73	213 325,13	—		
н7310	—	—	—	191 119,56	213 325,64	—		
н7320	—	—	—	191 118,09	213 322,29	—		
н7330	—	—	—	191 119,22	213 321,79	—		
н7340	—	—	—	191 118,98	213 321,22	—		
н7350	—	—	—	191 119,92	213 320,81	—		
н7360	—	—	—	191 118,68	213 318,07	—		
н7370	—	—	—	191 121,30	213 316,93	—		
н7380	—	—	—	191 121,34	213 315,69	—		
н7390	—	—	—	191 123,16	213 314,90	—		
н7400	—	—	—	191 123,97	213 315,76	—		
н7170	—	—	—	191 127,93	213 314,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:372 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601:147
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, д. 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:372 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170401:384 :

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
н7550	—	—	—	191 000,90	213 214,01	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н7560	—	—	—	191 001,90	213 203,80	—		
н7570	—	—	—	191 004,42	213 204,00	—		
н7580	—	—	—	191 004,44	213 203,73	—		
н7590	—	—	—	191 005,77	213 203,84	—		
н7600	—	—	—	191 005,64	213 205,48	—		
н7610	—	—	—	191 015,51	213 206,27	—		
н7620	—	—	—	191 015,66	213 204,44	—		
н7630	—	—	—	191 016,84	213 204,54	—		
н7640	—	—	—	191 016,79	213 204,93	—		
н7650	—	—	—	191 019,16	213 205,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н766О	—	—	—	191 018,68	213 215,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н755О	—	—	—	191 000,90	213 214,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:170401:384 :

№ 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	33:05:170601:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
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, город Владимир г.о., Спасское с, Центральная ул, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 33:05:170401:384 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:68 :

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
н8550	—	—	—	191 234,24	213 569,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н8560	—	—	—	191 229,99	213 571,33	—		
н8570	—	—	—	191 230,40	213 572,32	—		
н8580	—	—	—	191 227,63	213 573,46	—		
н8590	—	—	—	191 227,23	213 572,46	—		
н8600	—	—	—	191 224,96	213 573,38	—		
н8610	—	—	—	191 223,38	213 569,49	—		
н8620	—	—	—	191 222,95	213 569,66	—		
н8630	—	—	—	191 221,74	213 566,66	—		
н8640	—	—	—	191 231,47	213 562,64	—		
н8550	—	—	—	191 234,24	213 569,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:68 :

№ 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	33:05:170601:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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 33:22:013103:68 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:70 :

Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

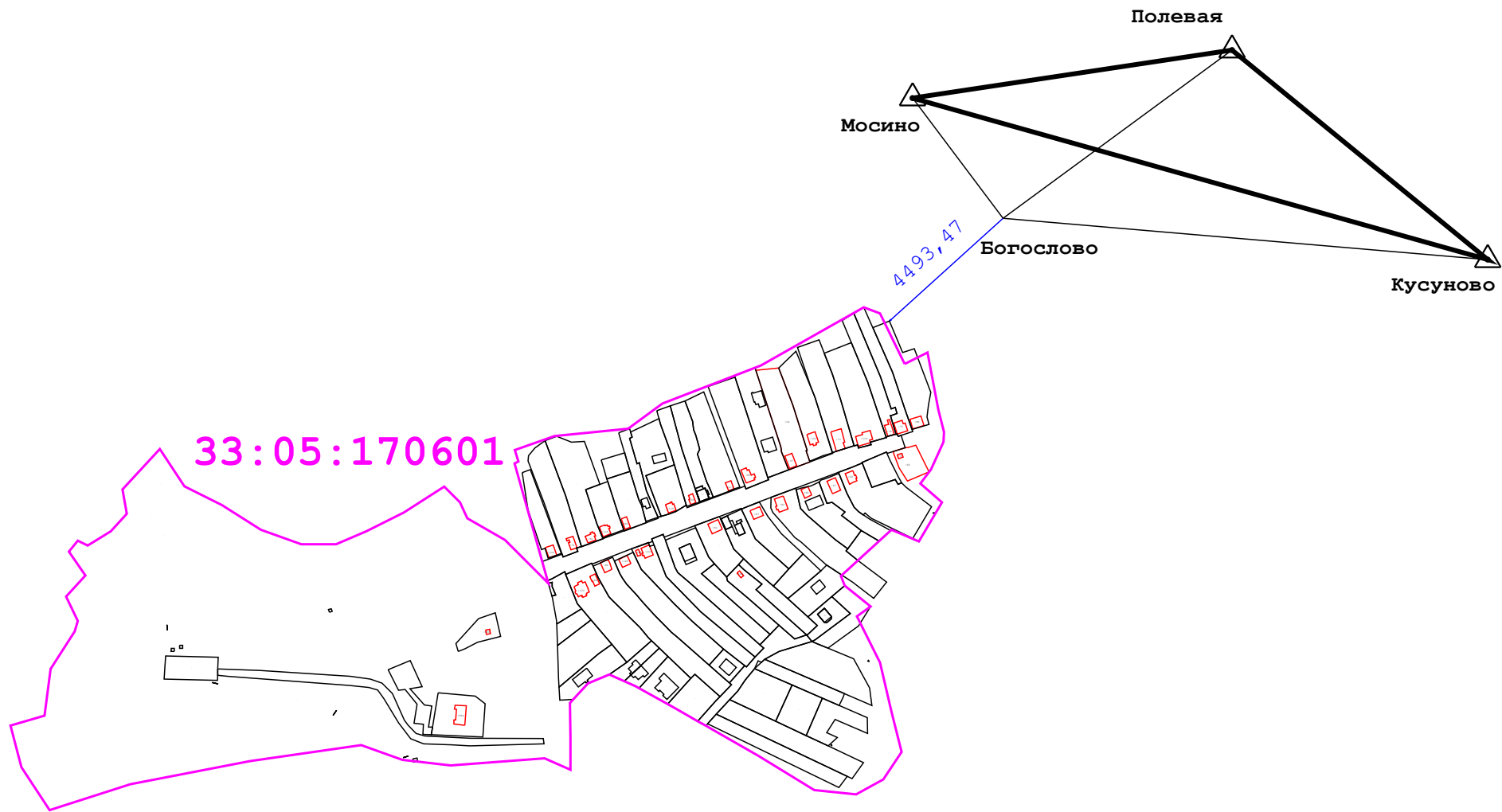
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, 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
н873О	—	—	—	191 250,15	213 614,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н874О	—	—	—	191 246,76	213 615,73	—		
н875О	—	—	—	191 245,37	213 611,63	—		
н876О	—	—	—	191 248,77	213 610,50	—		
н873О	—	—	—	191 250,15	213 614,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 33:22:013103:70 :





№ 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	33:05:170601:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:170601

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Оборино д, Полевая ул, 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>33:22:013103:70</u> :		
1.	—	

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - Границы квартала
-  - Направление геодезических построений при определении координат характерных точек контура
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки границ объекта кадастровых работ
- 33:23:000108 - Номер кадастрового квартала

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____:

Система координат _____ Зона № _____

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

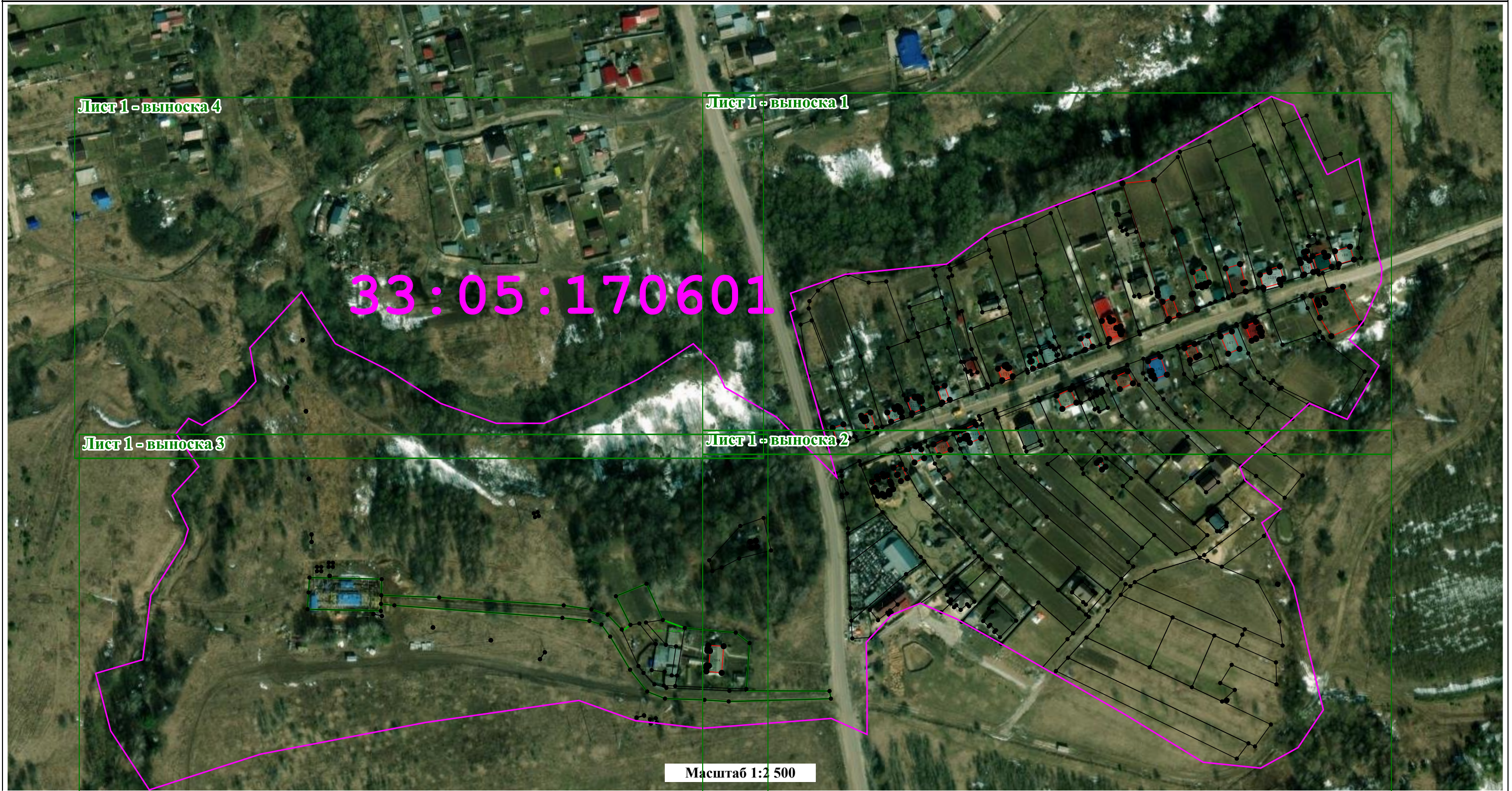
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:












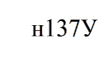

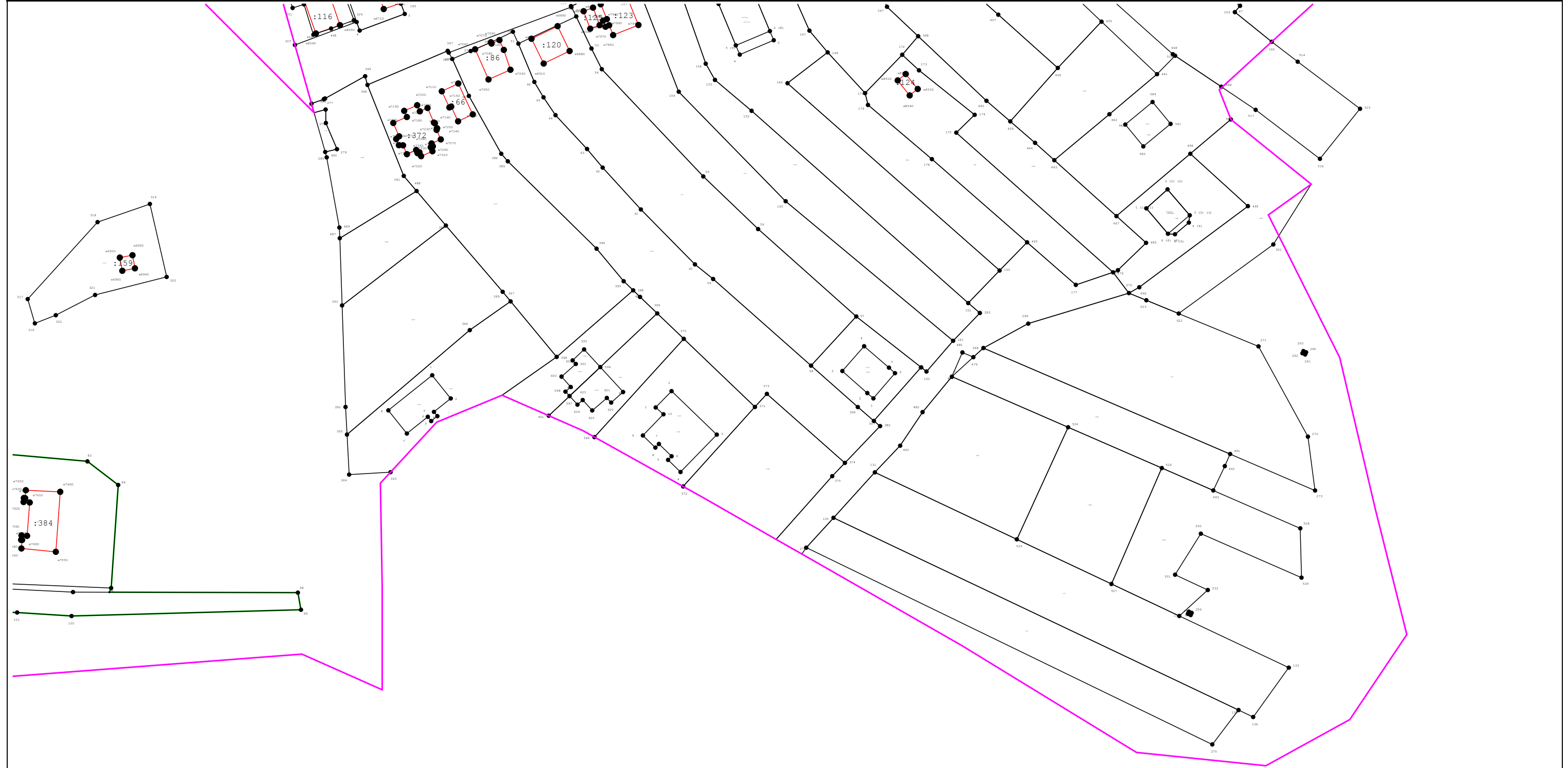
- | | | | | | |
|---|--|---|--|---|---|
|  | - Границы кадастрового квартала |  | - Номер кадастрового квартала |  | - Существующая часть границы объекта недвижимости |
|  | - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |  | - Границы сооружений |  | - Границы территориальных зон |
|  | - Реестровый номер границы территориальной зоны |  | - Кадастровый номер сооружений |  | - Границы и номер объекта недвижимости |
|  | - Характерная точка границы земельного участка |  | - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | - обозначение новых точек границ земельных участков |
|  | - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | |

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноски 2



Масштаб 1:1 150

Условные обозначения:






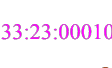







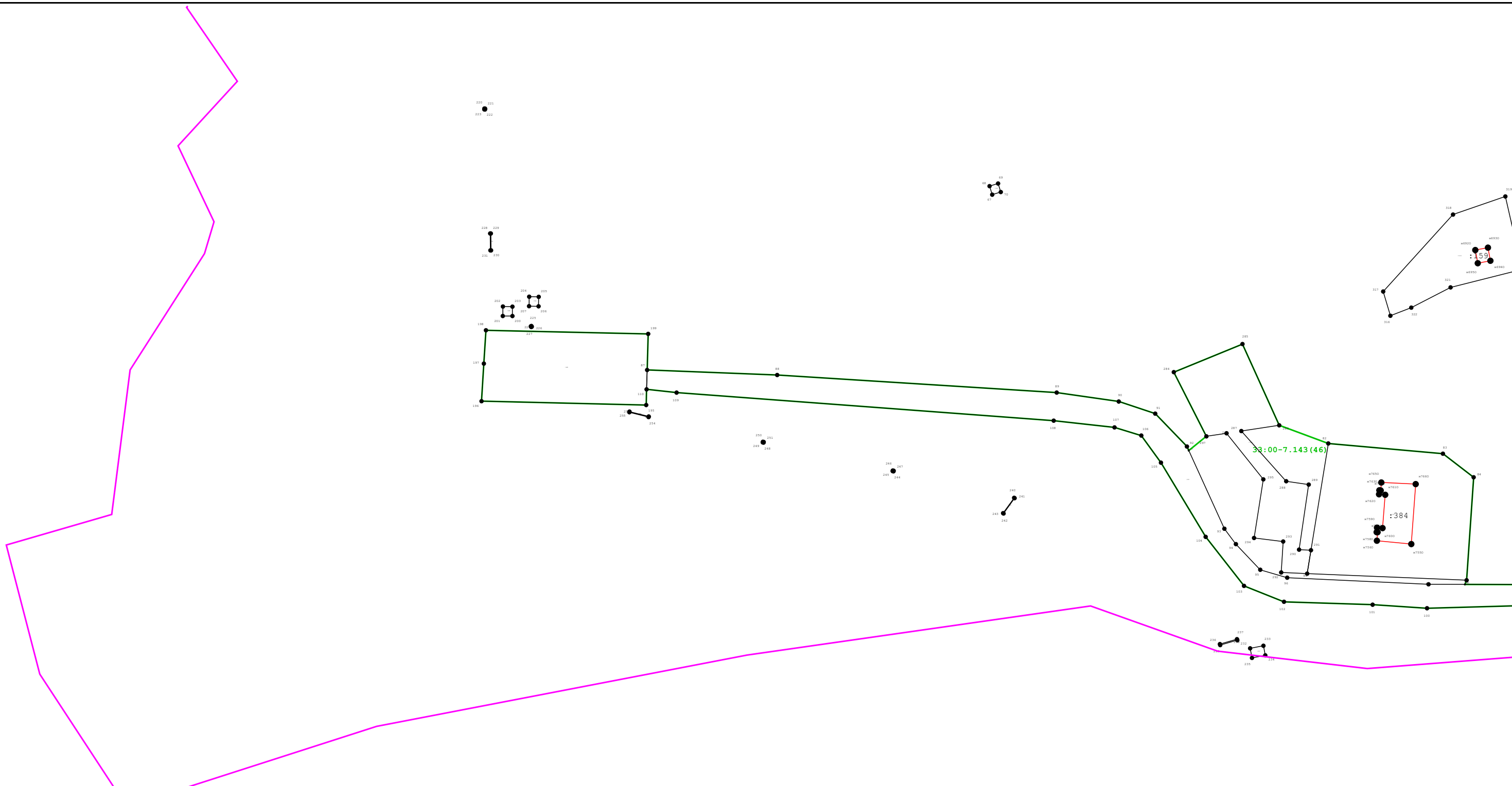
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
-  - Характерная точка границы земельного участка
-  n16010 - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  33:23:000108 - Номер кадастрового квартала
-  - Границы сооружений
-  :4214 - Кадастровый номер сооружений
-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Границы территориальных зон
-  : 90 - Границы и номер объекта недвижимости
-  n137У - обозначение новых точек границ земельных участков















Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноски 3

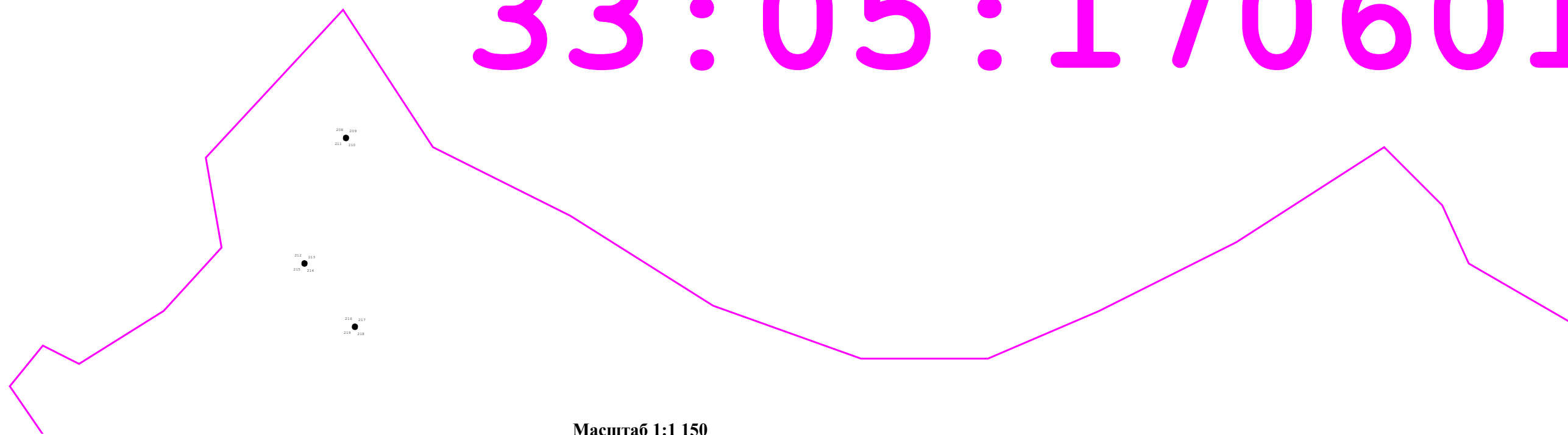


Масштаб 1:1 150

Условные обозначения:






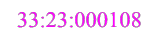







- | | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|
|  | - Границы кадастрового квартала |  | - Номер кадастрового квартала |  | - Существующая часть границы объекта недвижимости |
|  | - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ |  | - Границы сооружений |  | - Границы территориальных зон |
|  | 33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны |  | - Кадастровый номер сооружений |  | - Границы и номер объекта недвижимости |
|  | - Характерная точка границы земельного участка |  | - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | - обозначение новых точек границ земельных участков |
|  | n16010 - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | |  | n137У |

33 : 05 : 170601



Масштаб 1:1 150

Условные обозначения:

-  - Границы кадастрового квартала
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  33:23-7.61 - Реестровый номер границы территориальной зоны
-  - Характерная точка границы земельного участка
-  н16010 - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  33:23:000108 - Номер кадастрового квартала
-  - Границы сооружений
-  :4214 - Кадастровый номер сооружений
-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Границы территориальных зон
-  : 90 - Границы и номер объекта недвижимости
-  н137У - обозначение новых точек границ земельных участков

АКТ
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

33:05:170601

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

№ п/п	Обозначение части (характерной точки) границы		Результат согласования (согласовано / спорное)	Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков	Сведения о лице, представившем возражения	Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта
	от т.	до т.				
1	2	3	4	5	6	7
1	н645У	н645У	Согласовано	33:05:170601:24		
2	н657У	н657У	Согласовано	33:05:170601:65		

Председатель согласительной комиссии: _____

М.П.

(подпись)

(фамилия, инициалы)