

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Российская Федерация, Владимирская область, городской округ город Владимир, деревня Аббакумово, кадастровый квартал 33:05:171501*

(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:

*Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от № №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-001/2025-91678630	Кадастровый план территории	—

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

## Пояснительная записка

Карта-план территории подготовлена на основании Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 №321-20-2025-002 в отношении объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 33:05:171501. 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 измерения на территории выполнения работ.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 33:05:171501.

1) уточнено местоположение границ и площади 7 (семи) земельных участков. 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 Ж1 – зона застройки индивидуальными жилыми домами.

Согласно градостроительному регламенту в зоне Ж1 установлены следующие минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка:

- для индивидуального жилищного строительства – минимальный размер – 400 кв.м., максимальный размер - 1500 кв.м.;
- размещение гаражей для собственных нужд - минимальный размер земельного участка не подлежит установлению, максимальный размер – 50 кв.м.;
- 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%.

2) уточнено местоположение 22 (двадцати двух) объектов капитального строительства на земельных участках.

Сведения ЕГРН о 54 (пятидесяти четырех) земельных участках с кадастровыми номерами: 33:05:171501:35; 33:05:171501:37; 33:05:171501:36; 33:05:171501:42; 33:05:171501:32; 33:05:171501:31; 33:05:171501:25; 33:05:000000:2363; 33:05:171501:232; 33:05:171501:229; 33:05:171501:14; 33:05:171501:103; 33:05:171501:12; 33:05:171501:13; 33:05:171501:92; 33:05:171501:91; 33:05:171501:16; 33:05:171501:236; 33:05:171501:106; 33:05:171501:105; 33:05:171501:60; 33:05:171501:58; 33:05:171501:3; 33:05:171501:43; 33:05:171501:23; 33:05:171501:20; 33:05:171501:11; 33:05:171501:56; 33:05:171501:19; 33:05:171501:87; 33:05:171501:64; 33:05:171501:29; 33:05:171501:1; 33:05:171501:22; 33:05:171501:57; 33:05:171501:235; 33:05:171501:237; 33:05:171501:62; 33:05:171501:86; 33:05:171501:40; 33:05:171501:63; 33:05:171501:6; 33:05:171501:28; 33:05:171501:93; 33:05:171501:26; 33:05:171501:113; 33:05:171501:117; 33:05:171501:8; 33:05:171501:9; 33:05:171501:7; 33:05:171501:27; 33:05:171501:2, 33:05:171501:241, 33:05:171501:47, остаются без изменений.

Сведения ЕГРН о 20 (двадцати) объектах капитального строительства с кадастровыми номерами: 33:05:171501:102; 33:05:171501:83; 33:05:171501:76; 33:05:171501:239; 33:05:171501:116; 33:05:171501:107; 33:05:171501:109; 33:05:171501:108; 33:05:171501:112; 33:05:171501:115; 33:05:171501:234; 33:05:171501:114;

33:05:171501:88; 33:05:171501:233; 33:05:171501:230; 33:05:171501:101; 33:05:171501:111; 33:05:171501:100; 33:05:171501:110, 33:05:171501:240, остаются без изменений.

По результатам комплексных кадастровых работ установлено, что земельный участок с кадастровым номером 33:05:171501:4 (Владимирская обл, г Владимир, МО город Владимир (городской округ), д Аббакумово, ул Новая, дом 32), частично либо полностью выходит за границы кадастрового квартала 33:05:171501. После внесения сведений об объектах недвижимости в результате выполнения комплексных кадастровых работ описание местоположения границ (частей границ) кадастрового квартала будет скорректировано в соответствии с описанием границ объекта капитального строительства. В связи с этим в графе 8 реквизита 3 «Сведения об уточняемых земельных участках» указан кадастровый квартал 33:05:171501.

По результатам комплексных кадастровых работ установлено, что объект капитального строительства с кадастровым номером 33:05:171501:72 (Российская Федерация, Владимирская область, городской округ город Владимир, деревня Аббакумово, улица Новая, дом 32), частично либо полностью выходит за границы кадастрового квартала 33:05:171501. После внесения сведений об объектах недвижимости в результате выполнения комплексных кадастровых работ описание местоположения границ (частей границ) кадастрового квартала будет скорректировано в соответствии с описанием границ объекта капитального строительства. В связи с этим в графе 8 реквизита 3 «Сведения об уточняемых земельных участках» указан кадастровый квартал 33:05:171501.

**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 31 марта 2025 г.			
						Сведения о состоянии			
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	ГГС. 3	Кусуново, пир.	МСК-33, зона 1	190 251,28	227 927,40	Утрачен	Сохранился	Сохранился	
2	ГГС. 3	Боголюбово, пир		198 336,23	228 266,15	Сохранился		Сохранился	Сохранился
3	ГГС. 3	Полевая, пир.		196 402,45	220 425,91				Не обнаружен
4	ГГС. 4	Богослово, пир		194 386,35	216 935,23				

**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** 33:05:171501:17 :  
 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
326	—	—	185 318,17	231 128,41	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
340	—	—	185 328,45	231 142,40			
339	—	—	185 327,59	231 147,89			
338	—	—	185 313,00	231 177,22			
337	—	—	185 308,15	231 200,51			
7	—	—	185 289,52	231 187,85			
328	—	—	185 296,15	231 173,48			
327	—	—	185 303,40	231 158,79			
326	—	—	185 318,17	231 128,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
326	340	17,36	—	согласовано
340	339	5,56		
339	338	32,76		
338	337	23,79		
337	7	22,52		
7	328	15,83		
328	327	16,38		
327	326	33,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>33:05:171501:17</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная ул, д. 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 115 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 115,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:000000:2363
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>33:05:171501:17</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:21 :  
 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
н12У	—	—	185 067,38	231 098,93	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н13У	—	—	185 017,96	231 159,38			
14	—	—	184 995,84	231 139,32			
15	—	—	185 003,91	231 130,69			
16	—	—	185 016,53	231 116,14			
17	—	—	185 043,46	231 081,87			
н18У	—	—	185 045,93	231 079,39			
н12У	—	—	185 067,38	231 098,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н13У	78,08	—	согласовано
н13У	14	29,86		
14	15	11,82		
15	16	19,26		
16	17	43,59		
17	н18У	3,50		
н18У	н12У	29,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:21 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная 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 <sup>2</sup>	2 262 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 262,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	33:05:171501:98
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:171501:236, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>33:05:171501:21 :</b>
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:30 :  
 Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	185 004,75	231 157,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н9У	—	—	185 022,75	231 173,57			
н10У	—	—	184 978,00	231 224,95			
11	—	—	184 958,72	231 208,35			
8	—	—	185 004,75	231 157,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
8	н9У	24,24	—	согласовано
н9У	н10У	68,14		
н10У	11	25,44		
11	8	68,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Новая ул, д. 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
270	—	—	185 144,80	231 027,92	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	185 126,35	231 011,44			
183	—	—	185 066,03	231 074,97			
344	—	—	185 087,35	231 091,90			
269	—	—	185 123,60	231 050,65			
270	—	—	185 144,80	231 027,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:33 :

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
270	н1У	24,74	—	согласовано
н1У	183	87,60		
183	344	27,22		
344	269	54,91		
269	270	31,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:33 :

№ 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., Аббакумово д, Центральная ул, д. 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 226 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 226,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	126

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	33:05:171501:107
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:171501:236, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 33:05:171501:33 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:38 :

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
нЗУ	—	—	185 108,11	230 993,09	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	185 126,35	231 011,44			
183	—	—	185 066,03	231 074,97			
н4У	—	—	185 045,87	231 057,44			
нЗУ	—	—	185 108,11	230 993,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:38 :

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
н3У	н1У	25,87	—	согласовано
н1У	183	87,60		
183	н4У	26,72		
н4У	н3У	89,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:38 :

№ 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., Аббакумово д, Центральная ул, д. 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 327 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 327,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	327
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	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	33:05:171501:116
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:171501:236, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 33:05:171501:38 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:39 :  
 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
260	—	—	185 078,71	230 989,33	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	185 090,99	230 976,53			
н3У	—	—	185 108,11	230 993,09			
н4У	—	—	185 045,87	231 057,44			
182	—	—	185 028,14	231 042,03			
260	—	—	185 078,71	230 989,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:39 :

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
260	н2У	17,74	—	согласовано
н2У	н3У	23,82		
н3У	н4У	89,53		
н4У	182	23,49		
182	260	73,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:39 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 131 $\pm$ 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 131,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	131
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:171501:236, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>33:05:171501:39</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:4 :  
 Система координат МСК-33, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
139	—	—	184 891,06	231 145,05	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$	—
190	—	—	184 876,85	231 126,82			
189	—	—	184 880,20	231 123,70			
н5У	—	—	184 929,88	231 080,60			
н6У	—	—	184 945,76	231 099,51			
141	—	—	184 943,58	231 101,34			
140	—	—	184 923,22	231 118,44			
139	—	—	184 891,06	231 145,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
139	190	23,11	—	согласовано
190	189	4,58		
189	н5У	65,77		
н5У	н6У	24,69		
н6У	141	2,85		
141	140	26,59		
140	139	41,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 33:05:171501:4 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Новая ул, д. 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 1\ 500$
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	33:05:171501:72
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	33:05:171501:237, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>33:05:171501:4 :</b>
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 <sup>2</sup>	

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 <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : 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 <sup>2</sup>	
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 <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = Р <sub>макс</sub> =
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :</b>		
1.		

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:104 :

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
н850	—	—	—	185 287,61	231 336,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н860	—	—	—	185 283,88	231 343,47	—		
н870	—	—	—	185 272,33	231 337,08	—		
н880	—	—	—	185 276,05	231 330,35	—		
н850	—	—	—	185 287,61	231 336,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:104 :

№ 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	33:05:171501:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501

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., Аббакумово д, Центральная ул, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:104 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:238 :

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
n65O	—	—	—	185 110,88	231 154,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
n66O	—	—	—	185 106,50	231 151,32	—		
n67O	—	—	—	185 110,86	231 145,78	—		
n68O	—	—	—	185 115,24	231 149,22	—		
n65O	—	—	—	185 110,88	231 154,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:238 :

№ 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	33:05:171501:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
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., Аббакумово д, Центральная ул, д. 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:238 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:68 :

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
н123О	—	—	—	185 268,13	231 250,93	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н124О	—	—	—	185 263,81	231 247,69	—		
н125О	—	—	—	185 270,19	231 239,17	—		
н126О	—	—	—	185 275,79	231 243,37	—		
н127О	—	—	—	185 271,00	231 249,77	—		
н128О	—	—	—	185 269,72	231 248,81	—		
н123О	—	—	—	185 268,13	231 250,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:68 :

№ 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	33:05:171501:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная 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** 33:05:171501:68 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:69 :

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
н37О	—	—	—	185 230,67	231 203,74	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н38О	—	—	—	185 235,56	231 208,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н390	—	—	—	185 237,07	231 209,81	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н400	—	—	—	185 230,11	231 218,12	—		
н410	—	—	—	185 228,49	231 217,06	—		
н420	—	—	—	185 224,06	231 213,02	—		
н430	—	—	—	185 227,83	231 208,33	—		
н440	—	—	—	185 229,55	231 206,52	—		
н450	—	—	—	185 228,70	231 205,57	—		
н370	—	—	—	185 230,67	231 203,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:69 :

№ 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	33:05:171501:12, 33:05:171501:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная 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** 33:05:171501:69 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:70 :

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
н77О	—	—	—	185 204,06	231 226,00	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	185 209,44	231 228,94	—		
н79О	—	—	—	185 206,87	231 233,64	—		
н80О	—	—	—	185 201,49	231 230,69	—		
н77О	—	—	—	185 204,06	231 226,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:70 :

№ 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	33:05:171501:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная ул, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:70 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:71 :

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
н69О	—	—	—	185 122,81	231 160,52	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н70О	—	—	—	185 129,42	231 165,86	—		
н71О	—	—	—	185 124,71	231 171,69	—		
н72О	—	—	—	185 118,09	231 166,35	—		
н69О	—	—	—	185 122,81	231 160,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:71 :

№ 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	33:05:171501:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная ул, д. 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:71 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:72 :

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
н1190	—	—	—	184 894,80	231 117,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н1200	—	—	—	184 899,15	231 122,81	—		
н1210	—	—	—	184 891,68	231 129,53	—		
н1220	—	—	—	184 887,33	231 124,69	—		
н1190	—	—	—	184 894,80	231 117,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:72 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Новая ул, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:72 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:75 :

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
н33О	—	—	—	185 196,74	231 189,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н34О	—	—	—	185 191,48	231 184,59	—		
н35О	—	—	—	185 197,94	231 177,46	—		
н36О	—	—	—	185 203,20	231 182,22	—		
н33О	—	—	—	185 196,74	231 189,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:75 :

№ 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	33:05:171501:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная ул, д. 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:75 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:77 :

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
н81О	—	—	—	185 244,07	231 261,06	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н82О	—	—	—	185 251,58	231 264,56	—		
н83О	—	—	—	185 249,02	231 270,04	—		
н84О	—	—	—	185 241,52	231 266,54	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н73О	—	—	—	185 167,56	231 198,40	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н74О	—	—	—	185 174,02	231 202,11	—		
н75О	—	—	—	185 169,00	231 211,06	—		
н76О	—	—	—	185 162,87	231 207,49	—		
н73О	—	—	—	185 167,56	231 198,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:80 :

№ 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	33:05:171501:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная 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** 33:05:171501:80 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:81 :

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
н61О	—	—	—	185 080,87	231 119,03	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	185 087,31	231 124,68	—		
н63О	—	—	—	185 081,13	231 131,71	—		
н64О	—	—	—	185 074,69	231 126,06	—		
н61О	—	—	—	185 080,87	231 119,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:81 :

№ 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	33:05:171501:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная 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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:82 :

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
н29О	—	—	—	185 028,67	231 035,87	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н30О	—	—	—	185 023,12	231 030,56	—		
н31О	—	—	—	185 034,63	231 018,54	—		
н32О	—	—	—	185 040,18	231 023,85	—		
н29О	—	—	—	185 028,67	231 035,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:82 :

№ 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	33:05:171501:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная ул, д. 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:82 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:84 :

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
н46О	—	—	—	185 249,51	231 230,78	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н47О	—	—	—	185 241,63	231 223,85	—		
н48О	—	—	—	185 250,05	231 214,27	—		
н49О	—	—	—	185 257,19	231 220,54	—		
н46О	—	—	—	185 249,51	231 230,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:84 :

№ 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	33:05:171501:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная 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** 33:05:171501:84 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:89 :

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
н93О	—	—	—	185 216,88	231 363,68	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н94О	—	—	—	185 214,58	231 370,55	—		
н95О	—	—	—	185 205,69	231 367,58	—		
н96О	—	—	—	185 207,98	231 360,71	—		
н93О	—	—	—	185 216,88	231 363,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:89 :

№ 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	33:05:171501:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Новая 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** 33:05:171501:89 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:90 :

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
н89О	—	—	—	185 241,15	231 363,92	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н90О	—	—	—	185 245,73	231 366,10	—		
н91О	—	—	—	185 242,78	231 372,32	—		
н92О	—	—	—	185 238,20	231 370,15	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1150	—	—	—	184 904,98	231 153,20	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н1160	—	—	—	184 900,76	231 148,53	—		
н1170	—	—	—	184 907,25	231 142,65	—		
н1180	—	—	—	184 911,48	231 147,33	—		
н1150	—	—	—	184 904,98	231 153,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:94 :

№ 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	33:05:171501:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Новая ул, д. 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:94 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:95 :

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
н97О	—	—	—	185 108,45	231 320,45	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н98О	—	—	—	185 112,14	231 314,40	—		
н99О	—	—	—	185 122,42	231 320,67	—		
н100О	—	—	—	185 118,73	231 326,72	—		
н97О	—	—	—	185 108,45	231 320,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:95 :

№ 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	33:05:171501:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Новая ул, д. 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:95 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:96 :

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
н105О	—	—	—	184 981,17	231 209,85	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н106О	—	—	—	184 974,89	231 217,30	—		
н107О	—	—	—	184 967,20	231 210,83	—		
н108О	—	—	—	184 973,49	231 203,37	—		
н105О	—	—	—	184 981,17	231 209,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:96 :

№ 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	33:05:171501:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Новая 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** 33:05:171501:96 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:97 :

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
н500	—	—	—	185 040,40	231 080,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н510	—	—	—	185 030,58	231 090,66	—		
н520	—	—	—	185 023,64	231 084,06	—		
н530	—	—	—	185 030,42	231 076,85	—		
н540	—	—	—	185 032,22	231 078,59	—		
н550	—	—	—	185 034,94	231 075,94	—		
н560	—	—	—	185 040,87	231 079,57	—		
н500	—	—	—	185 040,40	231 080,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:97 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Владимирская область, город Владимир г.о., Аббакумово д, Центральная 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 33:05:171501:97 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 33:05:171501:98 :**

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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57О	—	—	—	185 045,17	231 088,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н58О	—	—	—	185 052,34	231 094,41	—		
н59О	—	—	—	185 045,66	231 102,64	—		
н60О	—	—	—	185 038,49	231 096,81	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1010	—	—	—	185 049,24	231 280,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н1020	—	—	—	185 043,94	231 276,50	—		
н1030	—	—	—	185 050,29	231 268,93	—		
н1040	—	—	—	185 055,59	231 273,36	—		
н1010	—	—	—	185 049,24	231 280,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:99 :

№ 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	33:05:171501:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501
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., Аббакумово д, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 33:05:171501:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:22:024004:32 :

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
н109О	—	—	—	184 954,45	231 188,98	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,01^2)} = 0,10$
н110О	—	—	—	184 962,29	231 197,26	—		
н111О	—	—	—	184 957,88	231 201,82	—		
н112О	—	—	—	184 951,99	231 196,22	—		
н113О	—	—	—	184 954,76	231 193,22	—		
н114О	—	—	—	184 952,44	231 191,10	—		
н109О	—	—	—	184 954,45	231 188,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 33:22:024004:32 :

№ 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	33:05:171501:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	33:05:171501

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., Владимир г, Новая ул, д. 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>33:22:024004:32</u> :		
1.	—	

**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

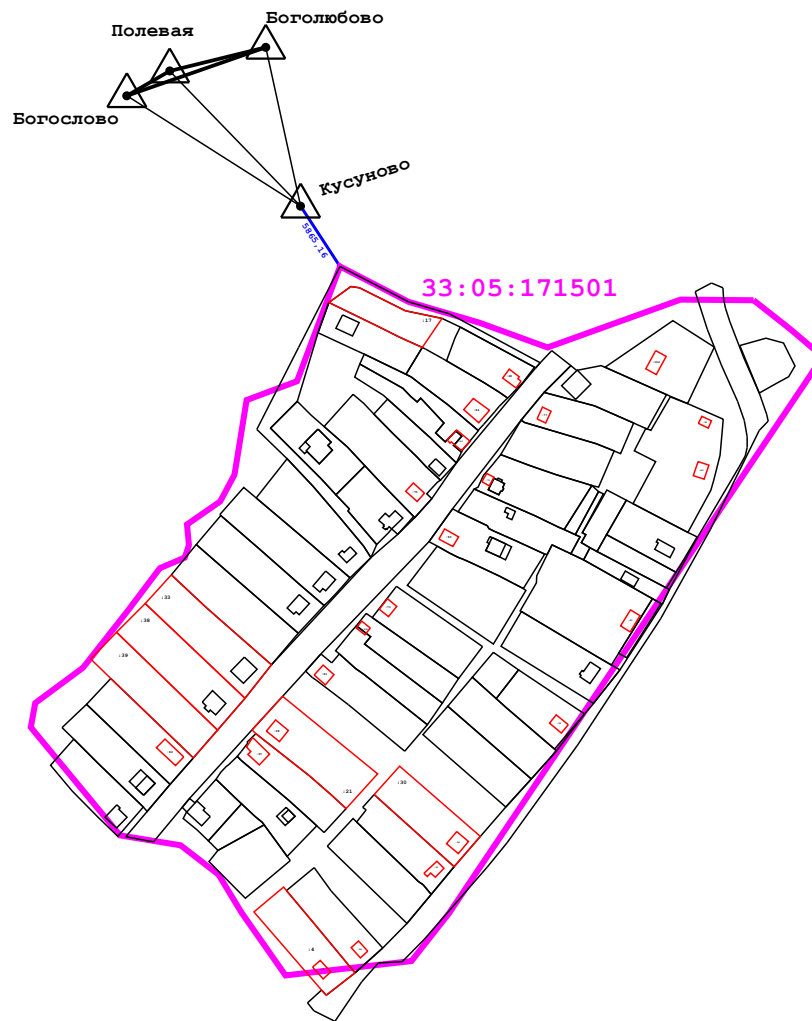
**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

### Схема геодезических построений



**Условные обозначения:**




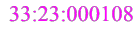

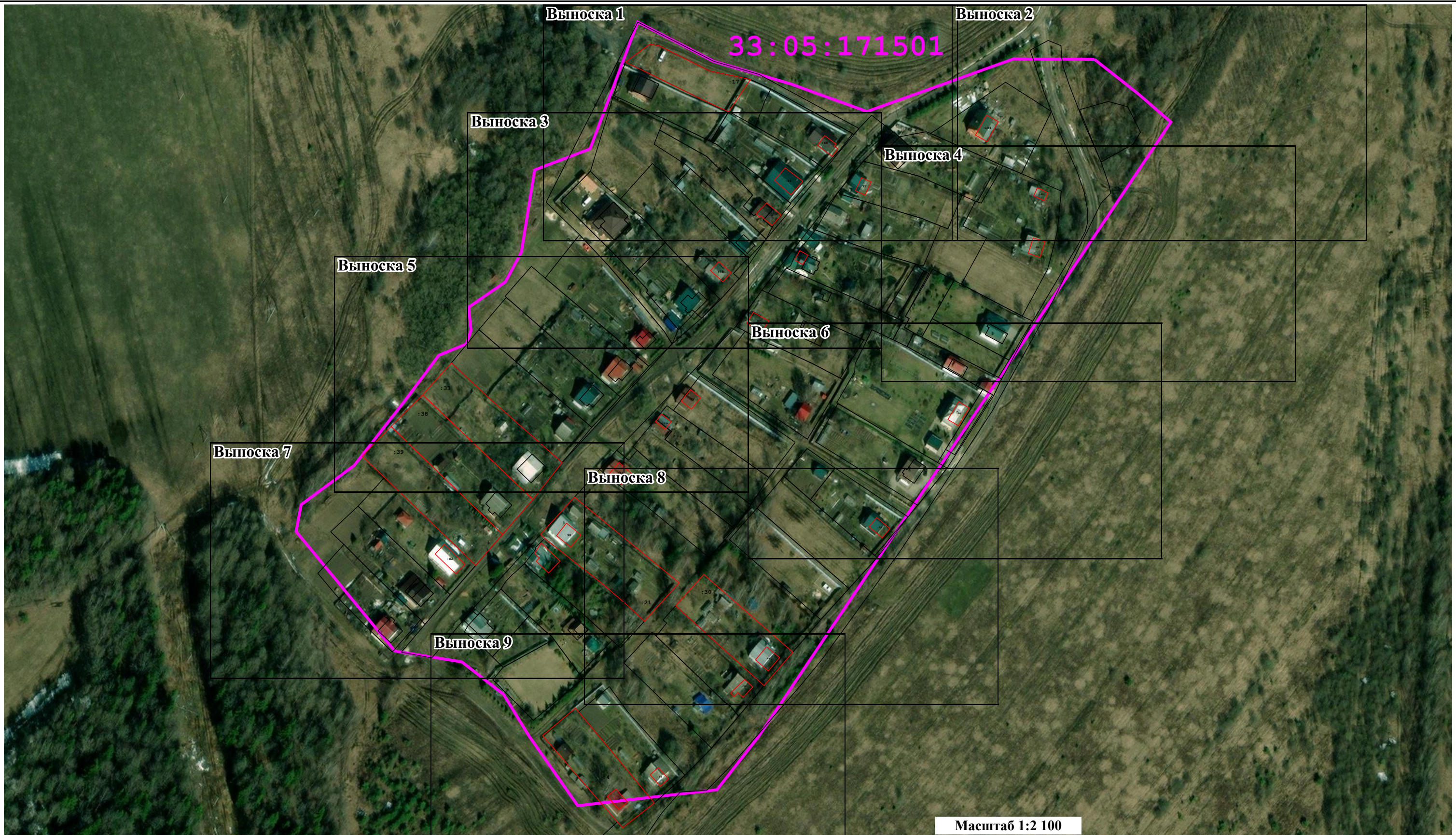
-  - Границы кадастрового квартала
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Направление геодезических построений при определении координат характерных точек контура
-  33:23:000108 - Номер кадастрового квартала
-  2343,51 - Расстояние от базовой станции до ближайшей характерной точки границ объекта кадастровых работ

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 100

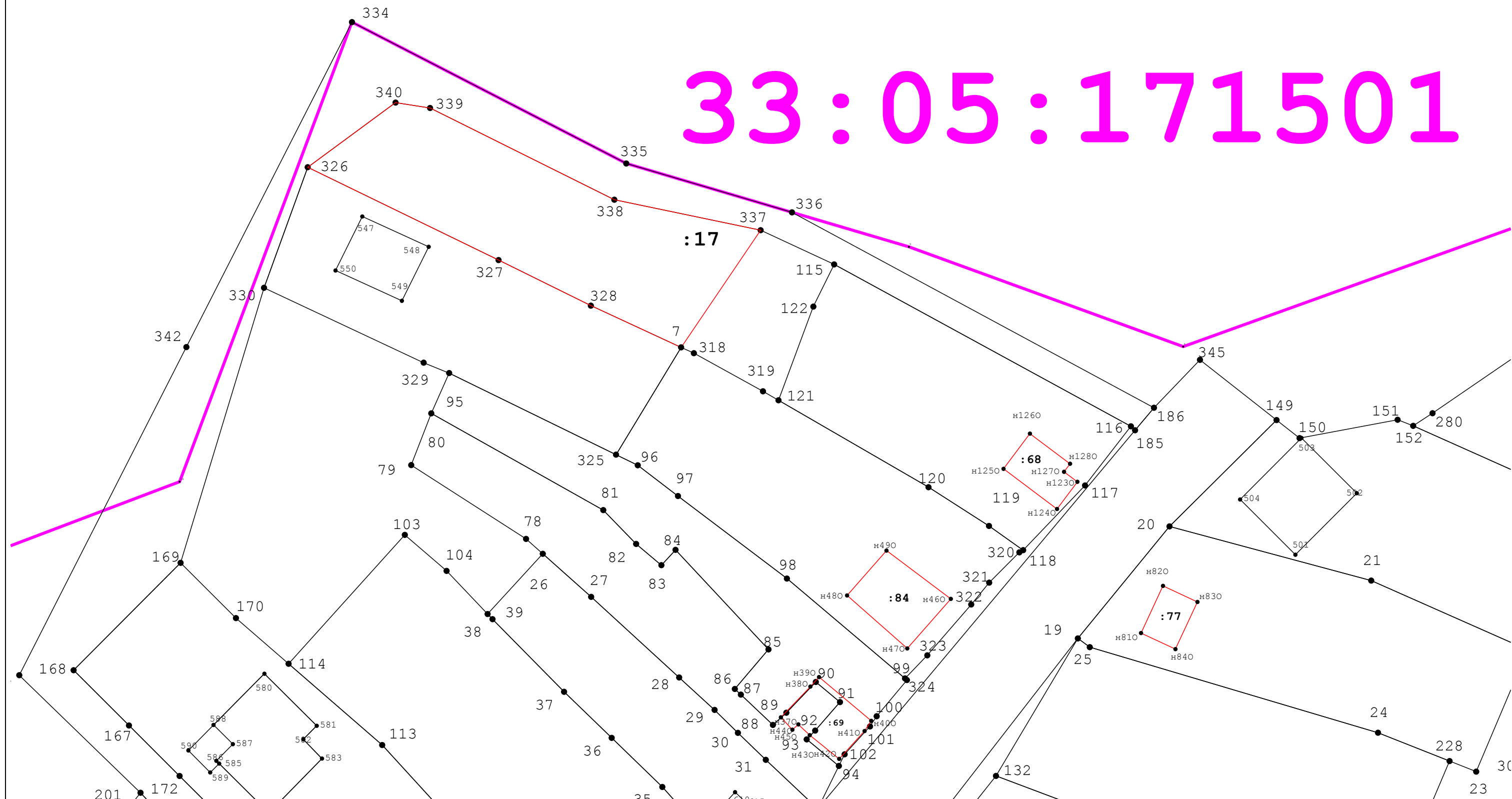
Условные обозначения:

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

Схема границ земельных участков

Выноска 1

33:05:171501

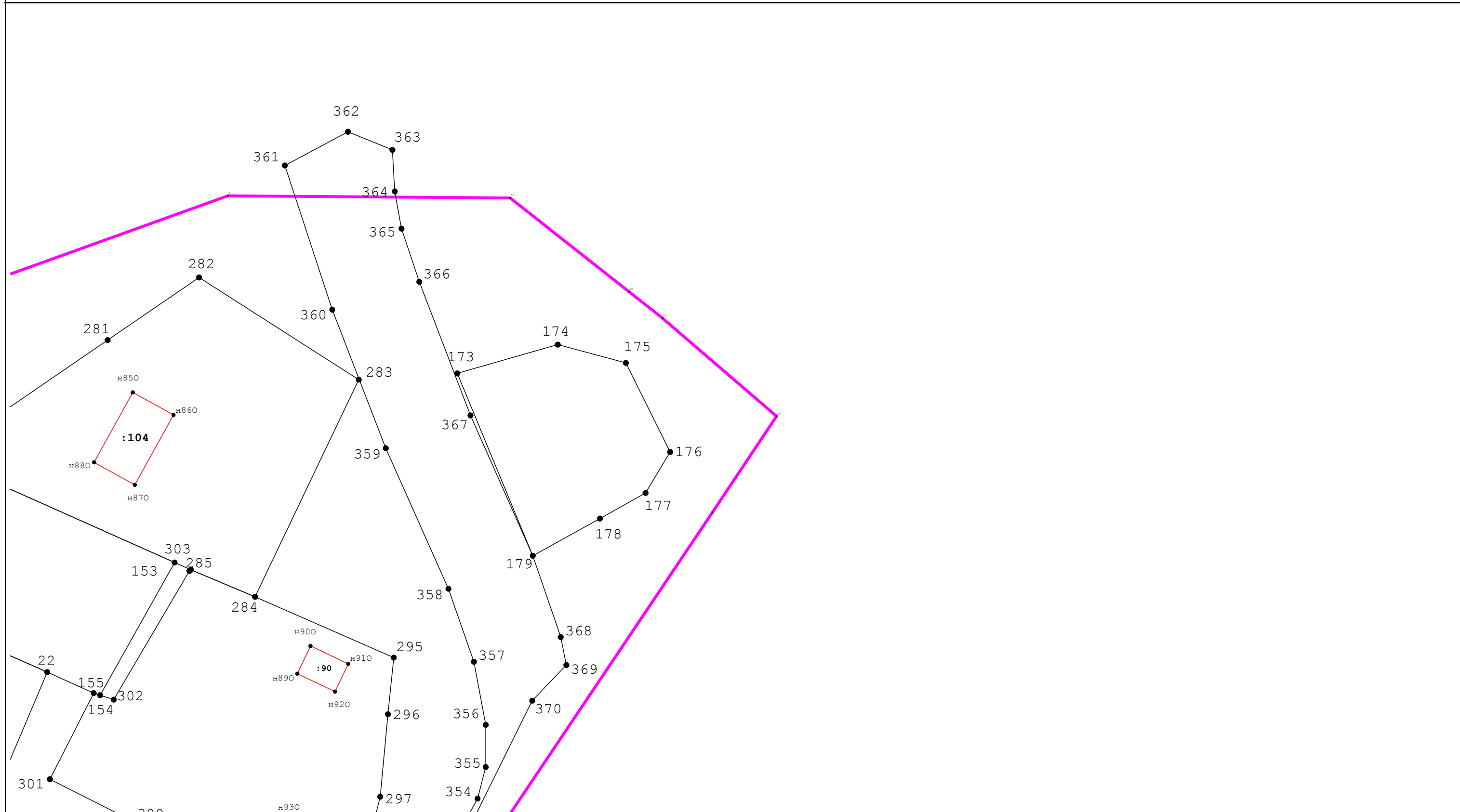


Условные обозначения:

- - Границы кадастрового квартала
- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 33:23:000108 - Номер кадастрового квартала
- :90 - Границы и номер объекта недвижимости
- н137У - обозначение новых точек границ земельных участков
- Масштаб 1:600
- / — - Существующая часть границы объекта недвижимости
- - Характерная точка границы земельного участка
- н16010 - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

Выноска 2



Условные обозначения:

- Границы кадастрового квартала
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

- 33:23:000108 - Номер кадастрового квартала
- Границы и номер объекта недвижимости
- н137У - обозначение новых точек границ земельных участков

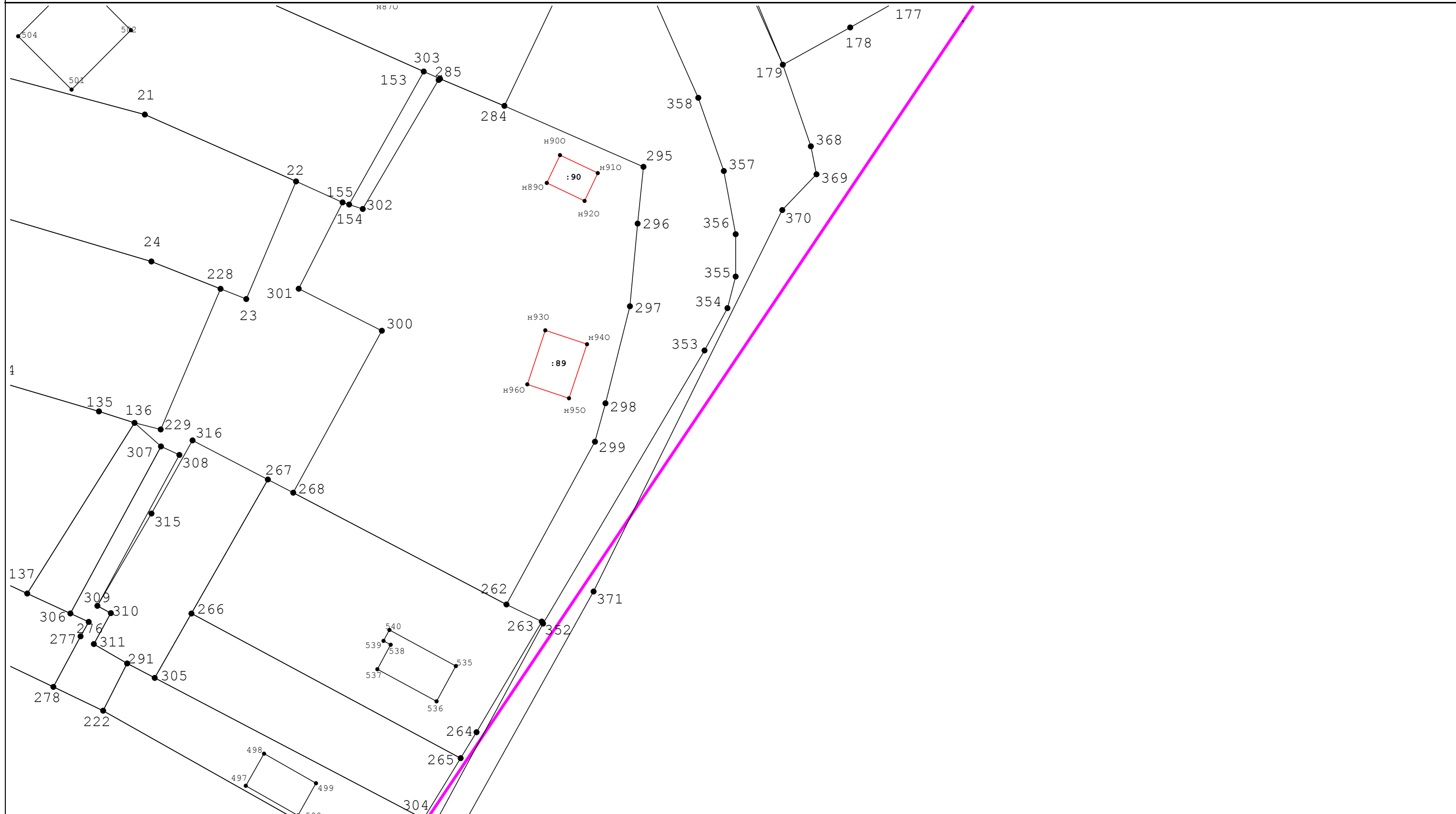
Масштаб 1:600

- Существующая часть границы объекта недвижимости
- Характерная точка границы земельного участка
- н1601О - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства







Схема границ земельных участков

Выноска 4



Условные обозначения:

-  - Границы кадастрового квартала
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

- 33:23:000108 - Номер кадастрового квартала
-  - Границы и номер объекта недвижимости
- n137У - обозначение новых точек границ земельных участков

Масштаб 1:600



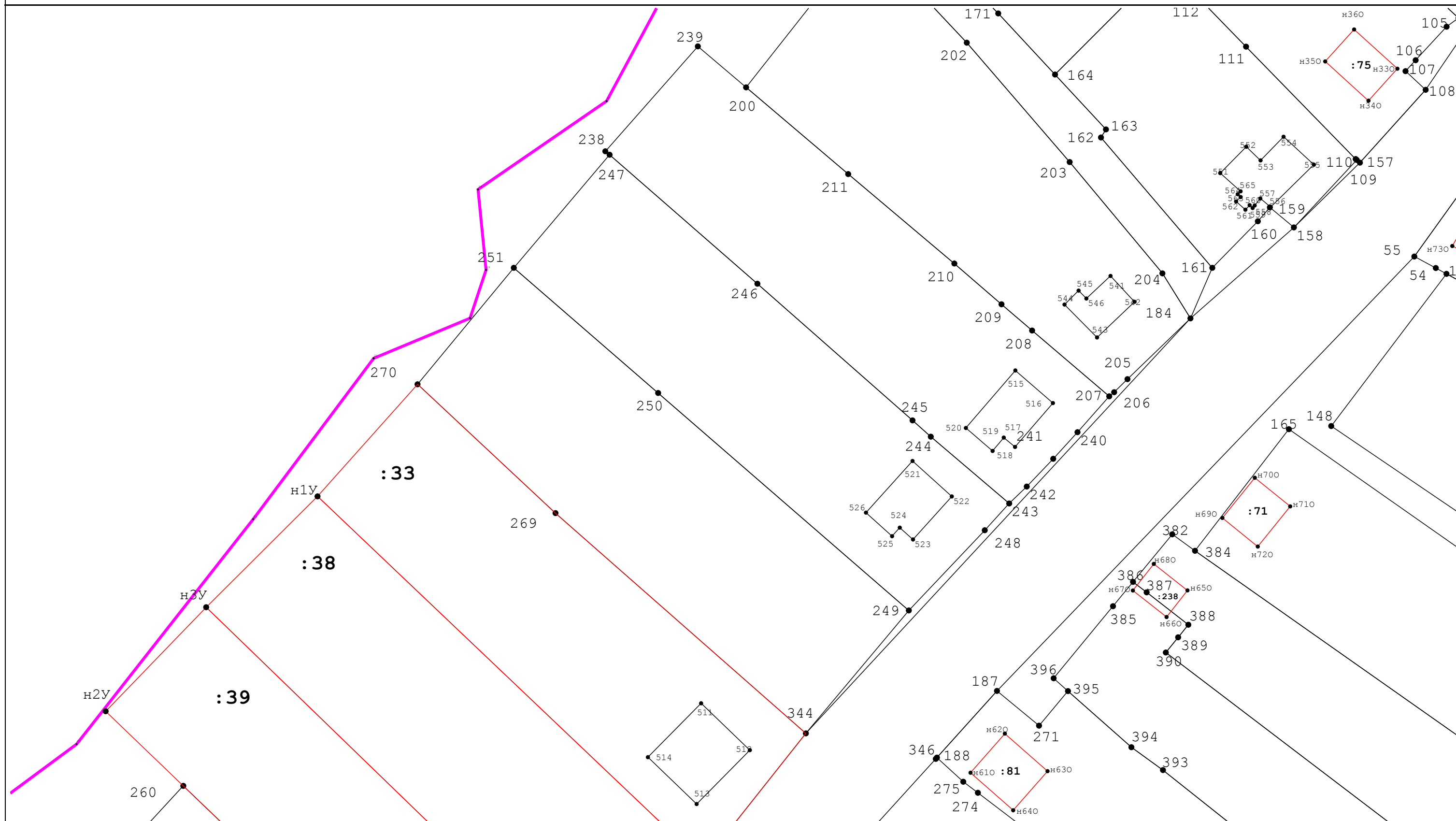
-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Характерная точка границы земельного участка
- n16010 - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

Выноски 5



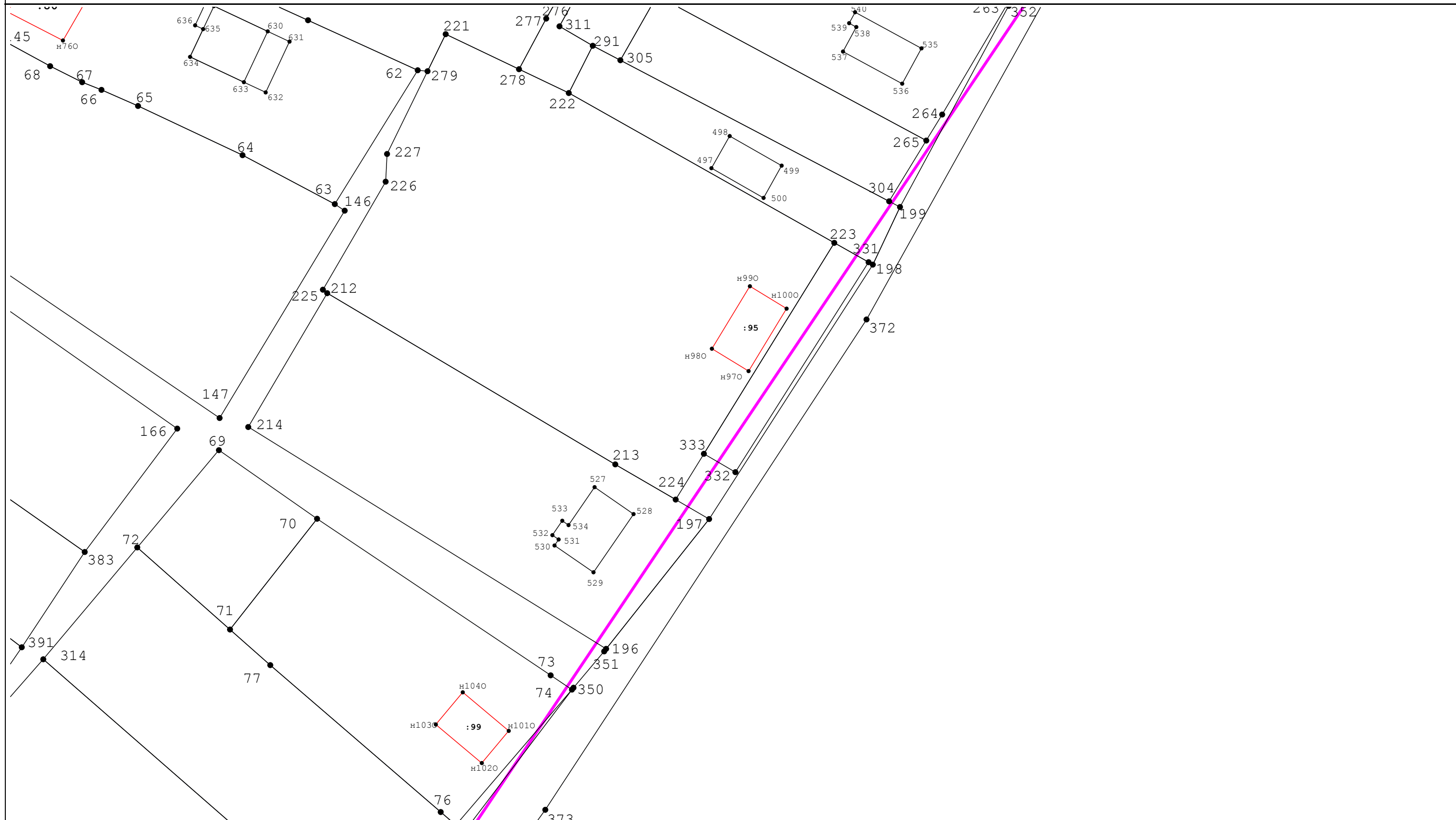
Условные обозначения:

- - Границы кадастрового квартала
- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 33:23:000108 - Номер кадастрового квартала
- :90 - Границы и номер объекта недвижимости
- н137У - обозначение новых точек границ земельных участков
- / — - Существующая часть границы объекта недвижимости
- - Характерная точка границы земельного участка
- н16010 - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства




Масштаб 1:600

Схема границ земельных участков

Выноска 6



Условные обозначения:



-  - Границы кадастрового квартала
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

33:23:000108 - Номер кадастрового квартала

 :90 - Границы и номер объекта недвижимости

н137У - обозначение новых точек границ земельных участков

Масштаб 1:600

-  - Существующая часть границы объекта недвижимости
-  - Характерная точка границы земельного участка
- н1601О - обозначение новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства







**АКТ**  
**СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**  
**ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

33:05:171501

(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	326	326	Согласовано	33:05:171501:17		
2	н12У	н12У	Согласовано	33:05:171501:21		
3	8	8	Согласовано	33:05:171501:30		
4	н1У		Согласовано	33:05:171501:33		
	н1У			33:05:171501:38		
5	183		Согласовано	33:05:171501:33		
	183			33:05:171501:38		
6	183	н1У	Согласовано	33:05:171501:33		
7	н3У	н1У	Согласовано	33:05:171501:38		
8	183	н4У	Согласовано	33:05:171501:38		
9	н4У	н3У	Согласовано	33:05:171501:38		
	н4У	н3У		33:05:171501:39		
10	н4У	н3У	Согласовано	33:05:171501:39		
11	139	139	Согласовано	33:05:171501:4		

Председатель согласительной комиссии: \_\_\_\_\_

М.П.

(подпись)

(фамилия, инициалы)