

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

(53:24:0020142) Новгородская область, Старорусский р-н, с Старая Русса

(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:

—

3. Дата подготовки карты-плана территории: 16 июня 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: Муниципальное учреждение Администрация Старорусского муниципального района

основной государственный регистрационный номер: 1025301187570

идентификационный номер налогоплательщика: 5322000727

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):

vs44@admrussa.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

филиал ППК "Роскадастр", адрес: 107078, Москва г, муниципальный округ Красносельский вн.тер.г., Орликов пер, Дом № 10, Строение № 1

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Зирдзинина Мария Валерьевна*
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: *107-810-142-23*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *А-0396, 31 мая 2016 г.*

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

Контактный телефон: *+79116086221*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
Великий Новгород, ул Федоровский ручей, д2/13, mari.zirdzinina@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Иной документ	22 ноября 2024 г.	90	ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ муниципального образования город Старая Русса Старорусского муниципального района Новгородской области Совет депутатов города Старая Русса	—
2	Кадастровый план территории	16 июня 2025 г.	1	Кадастровый план территории кадастрового квартала 53:24:0020142	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Карта-план территории подготовлен в результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 53:24:0020142 (Новгородская область, Старорусский муниципальный район, городское поселение город Старая Русса, город Старая Русса).

Карта-план территории подготовлен в результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 53:24:0020142 (Новгородская область, Старорусский муниципальный район, городское поселение город Старая Русса, город Старая Русса).

Кадастровые работы в связи с уточнением местоположения границ и площади проведены в отношении 7 земельных участков и 31 объект капитального строительства, исправлена реестровая ошибка в местоположении 20 земельных участков и 1 объекта капитального строительства.

В связи с отсутствием в период выполнения комплексных кадастровых работ документов, указанных в части 6 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 №221-

ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее – Закон о кадастровой деятельности), комплексные кадастровые работы в отношении земельных участков, подлежащих образованию в соответствии с такими документами, не выполнялись и раздел "Сведения об образуемых земельных участках" в карту-план территории не включен.

При определении координат характерных точек границ земельного участка, контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства фотограмметрическим методом использовались материалы дистанционного зондирования Земли, размер проекции пикселя на местности которых не превышает значений, указанных в требованиях к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, установленных в соответствии с частью 13 статьи 22, частью 13 статьи 24 Закона о регистрации.

В соответствии с п.5 Порядка кадастрового деления территории Российской Федерации, порядка присвоения объектам недвижимости кадастровых номеров, номеров регистрации, реестровых номеров границ, утвержденного приказом Росреестра от 22.05.2023 №П/0183, земельному участку, в качестве родительского кадастрового квартала указан кадастровый квартал, в котором располагается большая часть площади земельного участка.

Земельный участок с кадастровым номером 53:24:0020142:4 53:24:0020142:5 53:24:0020142:15 53:24:0020142:17 53:24:0020142:18 53:24:0020142:20 53:24:0020142:26 53:24:0020142:40 53:24:0020142:49 53:24:0020142:55 53:24:0020142:171 53:24:0020142:182 53:24:0020142:297 53:24:0020142:303 53:24:0020142:308 53:24:0020142:309 53:24:0020142:310 53:24:0020142:311, не включены в кадастровый план территории, в связи с тем, что границы вышеуказанного участка установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства; ОКС -53:24:0020142:146 53:24:0020142:173 53:24:0020142:185 53:24:0020142:186 53:24:0020142:304 53:24:0020142:305 не включены в кадастровый план территории, в связи с тем, что границы установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства.

В соответствии с картой градостроительного зонирования в составе Правил землепользования и застройки муниципального образования город Старая Русса Старорусского муниципального района Новгородской области, уточняемые и исправляемые земельные участки, располагаются в территориальной зоне Ж.1, Ж.2, П.2. Предельные допустимые параметры для видов разрешенного использования в территориальной зоне Ж.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами «Для индивидуального жилищного строительства» установлены – мин.350 кв.м.», Ж.2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами и домами блокированной застройки, малоэтажной многоквартирной застройки «Для индивидуального жилищного строительства» установлены – мин.350 кв.м..»

Необходимо отметить, ОКС 53:24:0020142:88 (связь с зу 53:24:0020142:39) не включен в карта(план), в связи с тем, что объект утрачен по ортофото, т.е. объект отсутствует (руины); ОКС 53:24:0000000:1262 (связь с зу 53:24:0020142:32) не включен в карта(план), в связи с тем, что объект утрачен по ортофото, т.е. объект отсутствует (руины); ОКС 53:24:0000000:704(связь с зу 53:24:0020142:8) не включен в карта(план), в связи с тем, что объект утрачен по ортофото, т.е. объект отсутствует (руины).

Земельные участки с КН 53:24:0020142:1 53:24:0020142:2 53:24:0020142:3 53:24:0020142:13 53:24:0020142:14 53:24:0020142:19 53:24:0020142:22 53:24:0020142:23 53:24:0020142:24 53:24:0020142:25 53:24:0020142:29 53:24:0020142:30 53:24:0020142:31 53:24:0020142:37 53:24:0020142:43 невозможно идентифицировать.

При выполнении ККР федерального значения выявлено, что ОКС53:24:0020142:178 53:24:0020142:179 53:24:0020142:180 располагается в КК 53:17:0201917; ОКС 53:24:0020142:68 в КК 53:24:0020140; ОКС 53:24:0020142:90 в КК 53:24:0020144,

Сооружение 53:24:0020142:75, 53:24:0020142:78, 53:24:0020142:172, 53:24:0020142:181 53:24:0020142:298, 53:24:0020142:307, 53:24:0000000:5777 линейный, исключаем из ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.8. Закона о кадастровой деятельности при уточнение местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ осуществляется по правилам, предусмотренным частью 1.1 статьи 43 Федерального закона от 13.07.2015 №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (далее – Закон о регистрации), в том числе с использованием документов, указанных в части 3 статьи 42.6 Закона о кадастровой деятельности. Согласно части 1.1 статьи 43 Закона о регистрации при уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в указанных документах сведений о местоположении границ земельного участка его границами считаются границы, существующие на местности пятнадцать лет и более. В соответствии с частью 3 статьи 42.6 Закона о кадастровой деятельности для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ могут использоваться материалы землеустроительной документации, содержащейся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, материалы и пространственные данные федерального фонда пространственных данных, ведомственных фондов пространственных данных,

фондов пространственных данных субъектов Российской Федерации, ситуационные планы, содержащиеся в технических паспортах расположенных на земельных участках объектов недвижимости, хранившихся по состоянию на 1 января 2013 года в органах и организациях по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации в составе учетно- технической документации об объектах государственного технического учета и технической инвентаризации, плано-картографические материалы, имеющиеся в органах местного самоуправления муниципальных районов, органах местного самоуправления муниципальных округов, городских округов, органах местного самоуправления поселений, документы о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков. Исходными данными для выполнения комплексных кадастровых работ в отношении территории кадастрового квартала 53:24:0020142 послужили следующие документы: кадастровый план территории кадастрового квартала 53:24:0020142, землеустроительные дела, ортофотопланы масштаба 1:2000.

Также при проведении комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 53:24:0020142 использовались ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ муниципального образования город Старая Русса Старорусского муниципального района Новгородской области, Утверждены Решением Совета депутатов города Старая Русса от 22.11.2024 №90 .

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 16 июня 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения Сеть дифференциальных геодезических станций. СГС-1	STR2/1097, ДГС	МСК-53, зона 2	518 280,92	2 182 598,62	-	-	-

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 i90	3486223	Свидетельство о поверке средства измерений №С-ЕВЕ/28-01-2025/407400037 от 28.01.2025 г., действительно до 27.01.2026 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:27 :
 Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17702	517 543,77	2 181 642,78	517 543,77	2 181 642,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17703	517 572,40	2 181 623,95	517 572,40	2 181 623,95			
17704	517 594,81	2 181 605,92	517 594,81	2 181 605,92			
17705	517 599,40	2 181 620,29	517 599,40	2 181 620,29			
17706	517 596,81	2 181 628,75	517 596,81	2 181 628,75			
17707	517 604,04	2 181 639,91	517 604,04	2 181 639,91			
17708	517 606,28	2 181 640,26	517 606,28	2 181 640,26			
17709	517 606,88	2 181 646,37	517 606,88	2 181 646,37			
17710	517 597,96	2 181 650,99	517 597,96	2 181 650,99			
17711	517 600,29	2 181 656,89	517 600,29	2 181 656,89			
17712	517 597,85	2 181 657,89	517 597,85	2 181 657,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
17713	517 588,96	2 181 666,62	517 588,96	2 181 666,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17714	517 586,17	2 181 668,59	517 586,17	2 181 668,59			
17715	517 579,44	2 181 663,05	517 579,44	2 181 663,05			
17716	517 577,07	2 181 662,69	517 577,07	2 181 662,69			
17717	517 565,70	2 181 661,44	517 565,70	2 181 661,44			
17718	517 560,79	2 181 660,37	517 560,79	2 181 660,37			
17719	517 551,85	2 181 655,96	517 551,85	2 181 655,96			
17720	517 548,09	2 181 651,39	517 548,09	2 181 651,39			
17721	517 548,35	2 181 650,43	517 548,35	2 181 650,43			
17722	517 546,76	2 181 647,73	517 546,76	2 181 647,73			
17723	517 546,04	2 181 647,43	517 546,04	2 181 647,43			
17702	517 543,77	2 181 642,78	517 543,77	2 181 642,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:27 :

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
17702	17703	34,27	—	согласовано
17703	17704	28,76		
17704	17705	15,09		
17705	17706	8,85		
17706	17707	13,30		
17707	17708	2,27		
17708	17709	6,14		

1	2	3	4	5
17709	17710	10,05	—	согласовано
17710	17711	6,34		
17711	17712	2,64		
17712	17713	12,46		
17713	17714	3,42		
17714	17715	8,72		
17715	17716	2,40		
17716	17717	11,44		
17717	17718	5,03		
17718	17719	9,97		
17719	17720	5,92		
17720	17721	0,99		
17721	17722	3,13		
17722	17723	0,78		
17723	17702	5,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:27 :

№ 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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Поповича ул, д 1а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 060 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 060,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 460

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 350 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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	53:24:0020142:27
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 53:24:0020142:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:28 :
Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17724	517 609,08	2 181 701,56	517 609,08	2 181 701,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17725	517 580,42	2 181 715,49	517 580,42	2 181 715,49			
17726	517 575,42	2 181 704,00	517 575,42	2 181 704,00			
17727	517 573,46	2 181 704,59	517 573,46	2 181 704,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
17728	517 572,11	2 181 701,12	517 572,11	2 181 701,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17729	517 569,11	2 181 702,33	517 569,11	2 181 702,33			
17730	517 556,67	2 181 672,31	517 556,67	2 181 672,31			
17731	517 565,14	2 181 668,52	517 565,14	2 181 668,52			
17732	517 571,37	2 181 666,91	517 571,37	2 181 666,91			
17733	517 580,54	2 181 670,57	517 580,54	2 181 670,57			
17734	517 591,32	2 181 682,40	517 591,32	2 181 682,40			
17735	517 604,09	2 181 695,91	517 604,09	2 181 695,91			
17724	517 609,08	2 181 701,56	517 609,08	2 181 701,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:28 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17724	17725	31,87	—	согласовано
17725	17726	12,53		
17726	17727	2,05		
17727	17728	3,72		
17728	17729	3,23		
17729	17730	32,50		
17730	17731	9,28		
17731	17732	6,43		
17732	17733	9,87		
17733	17734	16,00		
17734	17735	18,59		
17735	17724	7,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>53:24:0020142:28</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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поповича ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 289 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 289,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	489
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 350 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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	53:24:0000000:1270
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 <u>53:24:0020142:28</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:32 :
 Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17774	517 654,44	2 181 796,11	517 654,44	2 181 796,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17775	517 643,13	2 181 800,15	517 643,13	2 181 800,15			
17776	517 643,73	2 181 801,50	517 643,73	2 181 801,50			
17777	517 636,94	2 181 804,88	517 636,94	2 181 804,88			
17778	517 626,67	2 181 809,69	517 626,67	2 181 809,69			
17779	517 624,33	2 181 813,13	517 624,33	2 181 813,13			
17780	517 623,00	2 181 817,23	517 623,00	2 181 817,23			
17781	517 622,64	2 181 824,29	517 622,64	2 181 824,29			
17782	517 629,71	2 181 838,68	517 629,71	2 181 838,68			
17783	517 644,60	2 181 831,99	517 644,60	2 181 831,99			
17784	517 649,58	2 181 824,36	517 649,58	2 181 824,36			
17785	517 658,55	2 181 820,74	517 658,55	2 181 820,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
17786	517 661,90	2 181 819,02	517 661,90	2 181 819,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17787	517 659,88	2 181 813,77	517 659,88	2 181 813,77			
17788	517 665,68	2 181 811,40	517 665,68	2 181 811,40			
17789	517 660,69	2 181 799,10	517 660,69	2 181 799,10			
17790	517 657,54	2 181 797,50	517 657,54	2 181 797,50			
17774	517 654,44	2 181 796,11	517 654,44	2 181 796,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17774	17775	12,01	—	согласовано
17775	17776	1,48		
17776	17777	7,58		
17777	17778	11,34		
17778	17779	4,16		
17779	17780	4,31		
17780	17781	7,07		
17781	17782	16,03		
17782	17783	16,32		
17783	17784	9,11		
17784	17785	9,67		
17785	17786	3,77		
17786	17787	5,63		
17787	17788	6,27		
17788	17789	13,27		
17789	17790	3,53		
17790	17774	3,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:32 :

№ 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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поповича ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 058 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 058,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	458
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 350 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 53:24:0020142:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					53:24:0020142:33		:
Система координат			МСК-53, зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17791	517 629,71	2 181 838,68	517 629,71	2 181 838,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17792	517 644,60	2 181 831,99	517 644,60	2 181 831,99			
17793	517 649,58	2 181 824,36	517 649,58	2 181 824,36			
17794	517 658,55	2 181 820,74	517 658,55	2 181 820,74			
17795	517 659,68	2 181 824,10	517 659,68	2 181 824,10			
17796	517 662,38	2 181 830,76	517 662,38	2 181 830,76			
17797	517 676,12	2 181 857,71	517 676,12	2 181 857,71			
17798	517 664,39	2 181 865,33	517 664,39	2 181 865,33			
17799	517 647,37	2 181 874,06	517 647,37	2 181 874,06			
17800	517 641,65	2 181 867,17	517 641,65	2 181 867,17			
17791	517 629,71	2 181 838,68	517 629,71	2 181 838,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:33 :

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
17791	17792	16,32	—	согласовано
17792	17793	9,11		
17793	17794	9,67		
17794	17795	3,54		
17795	17796	7,19		
17796	17797	30,25		
17797	17798	13,99		
17798	17799	19,13		
17799	17800	8,95		
17800	17791	30,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:33 :

№ 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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поповича ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 368 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 368,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	568
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 350 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0000000:1255
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 53:24:0020142:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:41 :
Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17960	517 812,81	2 181 764,90	517 812,81	2 181 764,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17961	517 798,70	2 181 730,59	517 798,70	2 181 730,59			
17962	517 795,00	2 181 721,28	517 795,00	2 181 721,28			
17963	517 791,29	2 181 713,94	517 791,29	2 181 713,94			
17964	517 789,71	2 181 711,64	517 789,71	2 181 711,64			
17965	517 788,86	2 181 708,71	517 788,86	2 181 708,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
17966	517 787,21	2 181 708,93	517 787,21	2 181 708,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17967	517 784,40	2 181 709,72	517 784,40	2 181 709,72			
17968	517 766,75	2 181 717,45	517 766,75	2 181 717,45			
17969	517 770,39	2 181 728,12	517 770,39	2 181 728,12			
17970	517 789,98	2 181 769,73	517 789,98	2 181 769,73			
17971	517 795,32	2 181 779,88	517 795,32	2 181 779,88			
17960	517 812,81	2 181 764,90	517 812,81	2 181 764,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17960	17961	37,10	—	согласовано
17961	17962	10,02		
17962	17963	8,22		
17963	17964	2,79		
17964	17965	3,05		
17965	17966	1,66		
17966	17967	2,92		
17967	17968	19,27		
17968	17969	11,27		
17969	17970	45,99		
17970	17971	11,47		
17971	17960	23,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:41 :

№ 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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Ковшовой ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 563 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 563,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 466,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	97
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 350$ $P_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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	53:24:0020142:67
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		53:24:0020142:41 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:46 :
 Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17890	517 814,97	2 181 711,87	517 814,97	2 181 711,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17891	517 805,81	2 181 717,12	517 805,81	2 181 717,12			
17892	517 795,00	2 181 721,28	517 795,00	2 181 721,28			
17893	517 791,29	2 181 713,94	517 791,29	2 181 713,94			
17894	517 789,71	2 181 711,64	517 789,71	2 181 711,64			
17895	517 788,86	2 181 708,71	517 788,86	2 181 708,71			
17896	517 784,14	2 181 701,11	517 784,14	2 181 701,11			
17897	517 808,93	2 181 692,11	517 808,93	2 181 692,11			
17898	517 810,09	2 181 691,69	517 810,09	2 181 691,69			
17899	517 834,21	2 181 682,30	517 834,21	2 181 682,30			
17900	517 839,36	2 181 698,81	517 839,36	2 181 698,81			
17901	517 838,64	2 181 698,94	517 838,64	2 181 698,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
17902	517 839,92	2 181 705,30	517 839,92	2 181 705,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17903	517 840,49	2 181 705,51	517 840,49	2 181 705,51			
17904	517 840,69	2 181 706,76	517 840,69	2 181 706,76			
17890	517 814,97	2 181 711,87	517 814,97	2 181 711,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17890	17891	10,56	—	согласовано
17891	17892	11,58		
17892	17893	8,22		
17893	17894	2,79		
17894	17895	3,05		
17895	17896	8,95		
17896	17897	26,37		
17897	17898	1,23		
17898	17899	25,88		
17899	17900	17,29		
17900	17901	0,73		
17901	17902	6,49		
17902	17903	0,61		
17903	17904	1,27		
17904	17890	26,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:46 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская обл., Старорусский м.р-н, г.п. город Старая Русса, г.Старая Русса, Поперечная ул., з/у № 148
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 145 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 145,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	842,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	303
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 350 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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	53:24:0020139:193
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		53:24:0020142:46 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:50 :
 Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17689	517 710,33	2 181 516,80	517 710,33	2 181 516,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17690	517 700,70	2 181 522,63	517 700,70	2 181 522,63			
17691	517 697,22	2 181 517,12	517 697,22	2 181 517,12			
17692	517 701,08	2 181 514,72	517 701,08	2 181 514,72			
17693	517 706,70	2 181 511,37	517 706,70	2 181 511,37			
17689	517 710,33	2 181 516,80	517 710,33	2 181 516,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:50 :

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
17689	17690	11,26	—	согласовано
17690	17691	6,52		
17691	17692	4,55		
17692	17693	6,54		
17693	17689	6,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:50 :

№ 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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	73 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(73,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства гаража
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	53:24:0020139:515
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		53:24:0020142:50 :
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	

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 53:24:0020142:6 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17870	517 808,24	2 181 633,07	517 808,24	2 181 633,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17871	517 800,30	2 181 621,25	517 800,30	2 181 621,25			
17872	517 796,98	2 181 616,13	517 796,98	2 181 616,13			
17873	517 796,27	2 181 614,96	517 796,27	2 181 614,96			
17874	517 782,82	2 181 625,18	517 782,82	2 181 625,18			
17875	517 771,58	2 181 634,82	517 771,58	2 181 634,82			
17876	517 744,17	2 181 659,38	517 744,17	2 181 659,38			
17877	517 755,97	2 181 673,13	517 755,97	2 181 673,13			
17878	517 758,50	2 181 676,07	517 758,50	2 181 676,07			
17879	517 770,08	2 181 665,85	517 770,08	2 181 665,85			
17880	517 795,24	2 181 643,13	517 795,24	2 181 643,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
17870	517 808,24	2 181 633,07	517 808,24	2 181 633,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:6 :

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
17870	17871	14,24	—	согласовано
17871	17872	6,10		
17872	17873	1,37		
17873	17874	16,89		
17874	17875	14,81		
17875	17876	36,80		
17876	17877	18,12		
17877	17878	3,88		
17878	17879	15,44		
17879	17880	33,90		
17880	17870	16,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, 154
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 472 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 472,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 470,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:74
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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 53:24:0020142:6 :

1.	Воспроизведенная в Едином государственном реестре недвижимости реестровая ошибка обусловлена тем, что при определении местоположения границ земельных участков исходными являлись пункты опорной межевой сети, которые не являются частью государственной сети и не обеспечивают требуемую точность измерений. Кроме того фактические границы земельного участка имеют смещение от границ, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:7 :
Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17855	517 787,07	2 181 594,33	517 787,07	2 181 594,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17856	517 790,94	2 181 601,91	517 790,94	2 181 601,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17857	517 792,99	2 181 605,34	517 792,99	2 181 605,34			
17858	517 791,21	2 181 606,45	517 791,21	2 181 606,45			
17859	517 796,48	2 181 614,80	517 796,48	2 181 614,80			
17860	517 796,27	2 181 614,96	517 796,27	2 181 614,96			
17861	517 782,82	2 181 625,18	517 782,82	2 181 625,18			
17862	517 771,58	2 181 634,82	517 771,58	2 181 634,82			
17863	517 744,17	2 181 659,38	517 744,17	2 181 659,38			
17864	517 732,21	2 181 645,86	517 732,21	2 181 645,86			
17865	517 729,32	2 181 643,59	517 729,32	2 181 643,59			
17866	517 748,17	2 181 627,23	517 748,17	2 181 627,23			
17867	517 760,74	2 181 615,36	517 760,74	2 181 615,36			
17868	517 770,26	2 181 605,68	517 770,26	2 181 605,68			
17869	517 777,05	2 181 600,29	517 777,05	2 181 600,29			
17855	517 787,07	2 181 594,33	517 787,07	2 181 594,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:7 :

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
17855	17856	8,51	—	согласовано

1	2	3	4	5
17856	17857	4,00	—	согласовано
17857	17858	2,10		
17858	17859	9,87		
17859	17860	0,26		
17860	17861	16,89		
17861	17862	14,81		
17862	17863	36,80		
17863	17864	18,05		
17864	17865	3,67		
17865	17866	24,96		
17866	17867	17,29		
17867	17868	13,58		
17868	17869	8,67		
17869	17855	11,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 586 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 586,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 590,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 350$ $P_{макс} = P_{макс} = —$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0000000:1319
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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 53:24:0020142:7 :

1.	Воспроизведенная в Едином государственном реестре недвижимости реестровая ошибка обусловлена тем, что при определении местоположения границ земельных участков исходными являлись пункты опорной межевой сети, которые не являются частью государственной сети и не обеспечивают требуемую точность измерений. Кроме того фактические границы земельного участка имеют смещение от границ, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:8 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17814	517 729,32	2 181 643,59	517 729,32	2 181 643,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17815	517 748,17	2 181 627,23	517 748,17	2 181 627,23			
17816	517 760,74	2 181 615,36	517 760,74	2 181 615,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
17817	517 770,26	2 181 605,68	517 770,26	2 181 605,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17818	517 777,05	2 181 600,29	517 777,05	2 181 600,29			
17819	517 771,00	2 181 592,92	517 771,00	2 181 592,92			
17820	517 756,37	2 181 604,68	517 756,37	2 181 604,68			
17821	517 742,20	2 181 616,81	517 742,20	2 181 616,81			
17822	517 723,73	2 181 633,74	517 723,73	2 181 633,74			
17823	517 717,70	2 181 638,45	517 717,70	2 181 638,45			
17824	517 707,84	2 181 647,58	517 707,84	2 181 647,58			
17825	517 717,70	2 181 638,45	517 717,70	2 181 638,45			
17826	517 725,24	2 181 647,93	517 725,24	2 181 647,93			
17814	517 729,32	2 181 643,59	517 729,32	2 181 643,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:8 :

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
17814	17815	24,96	—	согласовано
17815	17816	17,29		
17816	17817	13,58		
17817	17818	8,67		
17818	17819	9,54		
17819	17820	18,77		
17820	17821	18,65		
17821	17822	25,06		
17822	17823	7,65		

1	2	3	4	5
17823	17824	13,44	—	согласовано
17824	17825	13,44		
17825	17826	12,11		
17826	17814	5,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 158
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	769 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(769,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	898,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	129
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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 53:24:0020142:8 :

1.	Воспроизведенная в Едином государственном реестре недвижимости реестровая ошибка обусловлена тем, что при определении местоположения границ земельных участков исходными являлись пункты опорной межевой сети, которые не являются частью государственной сети и не обеспечивают требуемую точность измерений. Кроме того фактические границы земельного участка имеют смещение от границ, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:9 :
Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17827	517 780,28	2 181 677,33	517 780,28	2 181 677,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17828	517 770,08	2 181 665,85	517 770,08	2 181 665,85			
17829	517 758,50	2 181 676,07	517 758,50	2 181 676,07			
17830	517 755,97	2 181 673,13	517 755,97	2 181 673,13			
17831	517 744,17	2 181 659,38	517 744,17	2 181 659,38			
17832	517 732,21	2 181 645,86	517 732,21	2 181 645,86			
17833	517 727,89	2 181 650,07	517 727,89	2 181 650,07			
17834	517 739,11	2 181 665,38	517 739,11	2 181 665,38			
17835	517 746,06	2 181 677,64	517 746,06	2 181 677,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
17836	517 736,13	2 181 686,51	517 736,13	2 181 686,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17837	517 733,18	2 181 688,57	517 733,18	2 181 688,57			
17838	517 740,60	2 181 696,64	517 740,60	2 181 696,64			
17839	517 749,17	2 181 696,43	517 749,17	2 181 696,43			
17840	517 765,28	2 181 696,55	517 765,28	2 181 696,55			
17841	517 768,35	2 181 694,92	517 768,35	2 181 694,92			
17842	517 765,81	2 181 690,76	517 765,81	2 181 690,76			
17843	517 766,56	2 181 689,09	517 766,56	2 181 689,09			
17827	517 780,28	2 181 677,33	517 780,28	2 181 677,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:9 :

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
17827	17828	15,36	—	согласовано
17828	17829	15,44		
17829	17830	3,88		
17830	17831	18,12		
17831	17832	18,05		
17832	17833	6,03		
17833	17834	18,98		
17834	17835	14,09		
17835	17836	13,31		
17836	17837	3,60		
17837	17838	10,96		
17838	17839	8,57		

1	2	3	4	5
17839	17840	16,11	—	согласовано
17840	17841	3,48		
17841	17842	4,87		
17842	17843	1,83		
17843	17827	18,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, 154 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 048 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 048,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 006,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0000000:1413
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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 53:24:0020142:9 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:34 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17801	517 658,55	2 181 820,74	517 658,55	2 181 820,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17802	517 661,90	2 181 819,02	517 661,90	2 181 819,02			
17803	517 659,88	2 181 813,77	517 659,88	2 181 813,77			
17804	517 665,68	2 181 811,40	517 665,68	2 181 811,40			
17805	517 669,54	2 181 809,41	517 669,54	2 181 809,41			
17806	517 670,70	2 181 810,10	517 670,70	2 181 810,10			
17807	517 675,79	2 181 807,67	517 675,79	2 181 807,67			
17808	517 676,67	2 181 809,25	517 676,67	2 181 809,25			
17809	517 683,66	2 181 805,82	517 683,66	2 181 805,82			
17810	517 701,92	2 181 842,60	517 701,92	2 181 842,60			
17811	517 676,12	2 181 857,73	517 676,12	2 181 857,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
17812	517 662,38	2 181 830,76	517 662,38	2 181 830,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17813	517 659,68	2 181 824,10	517 659,68	2 181 824,10			
17801	517 658,55	2 181 820,74	517 658,55	2 181 820,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:34 :

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
17801	17802	3,77	—	согласовано
17802	17803	5,63		
17803	17804	6,27		
17804	17805	4,34		
17805	17806	1,35		
17806	17807	5,64		
17807	17808	1,81		
17808	17809	7,79		
17809	17810	41,06		
17810	17811	29,91		
17811	17812	30,27		
17812	17813	7,19		
17813	17801	3,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поповича ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 296 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 296,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0000000:1271
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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 53:24:0020142:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:38 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17944	517 734,33	2 181 748,94	517 734,33	2 181 748,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17945	517 755,19	2 181 787,53	517 755,19	2 181 787,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17946	517 754,55	2 181 787,89	517 754,55	2 181 787,89			
17938	517 763,50	2 181 802,89	517 763,50	2 181 802,89			
17939	517 752,88	2 181 810,79	517 752,88	2 181 810,79			
17940	517 737,69	2 181 786,06	517 737,69	2 181 786,06			
17941	517 727,34	2 181 767,49	517 727,34	2 181 767,49			
17942	517 726,03	2 181 768,16	517 726,03	2 181 768,16			
17943	517 721,24	2 181 758,78	517 721,24	2 181 758,78			
17944	517 734,33	2 181 748,94	517 734,33	2 181 748,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:38 :

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
17944	17945	43,87	—	согласовано
17945	17946	0,73		
17946	17938	17,47		
17938	17939	13,24		
17939	17940	29,02		
17940	17941	21,26		
17941	17942	1,47		
17942	17943	10,53		
17943	17944	16,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Ковшовая ул, 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	891 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(891,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	894,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:80
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилого дома
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		53:24:0020142:38 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:39 :
 Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17947	517 768,10	2 181 770,81	517 768,10	2 181 770,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17948	517 766,72	2 181 768,15	517 766,72	2 181 768,15			
17949	517 754,90	2 181 744,29	517 754,90	2 181 744,29			
17950	517 750,05	2 181 734,61	517 750,05	2 181 734,61			
17951	517 741,24	2 181 739,50	517 741,24	2 181 739,50			
17952	517 742,30	2 181 744,68	517 742,30	2 181 744,68			
17953	517 734,33	2 181 748,94	517 734,33	2 181 748,94			
17954	517 755,19	2 181 787,53	517 755,19	2 181 787,53			
17955	517 754,55	2 181 787,89	517 754,55	2 181 787,89			
17956	517 763,50	2 181 802,89	517 763,50	2 181 802,89			
17957	517 779,12	2 181 791,70	517 779,12	2 181 791,70			
17958	517 777,57	2 181 788,12	517 777,57	2 181 788,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
17959	517 771,31	2 181 776,58	517 771,31	2 181 776,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17947	517 768,10	2 181 770,81	517 768,10	2 181 770,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:39 :

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
17947	17948	3,00	—	согласовано
17948	17949	26,63		
17949	17950	10,83		
17950	17951	10,08		
17951	17952	5,29		
17952	17953	9,04		
17953	17954	43,87		
17954	17955	0,73		
17955	17956	17,47		
17956	17957	19,21		
17957	17958	3,90		
17958	17959	13,13		
17959	17947	6,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Ковшовой ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 243 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 243,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 190,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:304
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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 53:24:0020142:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:42 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17915	517 830,39	2 181 750,66	517 830,39	2 181 750,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17916	517 825,95	2 181 752,29	517 825,95	2 181 752,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17917	517 826,69	2 181 753,70	517 826,69	2 181 753,70			
17918	517 812,81	2 181 764,90	517 812,81	2 181 764,90			
17919	517 798,70	2 181 730,59	517 798,70	2 181 730,59			
17920	517 795,00	2 181 721,28	517 795,00	2 181 721,28			
17921	517 805,81	2 181 717,12	517 805,81	2 181 717,12			
17922	517 814,97	2 181 711,87	517 814,97	2 181 711,87			
17923	517 815,59	2 181 713,44	517 815,59	2 181 713,44			
17924	517 825,03	2 181 735,16	517 825,03	2 181 735,16			
17915	517 830,39	2 181 750,66	517 830,39	2 181 750,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17915	17916	4,73	—	согласовано
17916	17917	1,59		
17917	17918	17,84		
17918	17919	37,10		
17919	17920	10,02		
17920	17921	11,58		
17921	17922	10,56		
17922	17923	1,69		
17923	17924	23,68		
17924	17915	16,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Ковшовой ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	974 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(974,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	981,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:83
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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 53:24:0020142:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:45 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17905	517 840,69	2 181 706,76	517 840,69	2 181 706,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17906	517 843,37	2 181 722,25	517 843,37	2 181 722,25			
17907	517 844,42	2 181 731,01	517 844,42	2 181 731,01			
17908	517 844,90	2 181 744,21	517 844,90	2 181 744,21			
17909	517 834,22	2 181 748,64	517 834,22	2 181 748,64			
17910	517 834,32	2 181 749,21	517 834,32	2 181 749,21			
17911	517 830,39	2 181 750,66	517 830,39	2 181 750,66			
17912	517 825,03	2 181 735,16	517 825,03	2 181 735,16			
17913	517 815,59	2 181 713,44	517 815,59	2 181 713,44			
17914	517 814,97	2 181 711,87	517 814,97	2 181 711,87			
17905	517 840,69	2 181 706,76	517 840,69	2 181 706,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:45 :

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
17905	17906	15,72	—	согласовано
17906	17907	8,82		
17907	17908	13,21		
17908	17909	11,56		
17909	17910	0,58		
17910	17911	4,19		
17911	17912	16,40		
17912	17913	23,68		
17913	17914	1,69		
17914	17905	26,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:45 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 146
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	830 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(830,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	835,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{мин} = 350 P _{макс} = P _{макс} = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:69
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуальной жилой застройки
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 53:24:0020142:45 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:47 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17881	517 828,21	2 181 666,24	517 828,21	2 181 666,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17882	517 829,35	2 181 669,54	517 829,35	2 181 669,54			
17883	517 829,81	2 181 669,60	517 829,81	2 181 669,60			
17884	517 831,94	2 181 675,40	517 831,94	2 181 675,40			
17885	517 833,97	2 181 681,65	517 833,97	2 181 681,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
17886	517 834,21	2 181 682,30	517 834,21	2 181 682,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17887	517 810,09	2 181 691,69	517 810,09	2 181 691,69			
17888	517 814,00	2 181 672,53	517 814,00	2 181 672,53			
17889	517 819,60	2 181 668,95	517 819,60	2 181 668,95			
17881	517 828,21	2 181 666,24	517 828,21	2 181 666,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17881	17882	3,49	—	согласовано
17882	17883	0,46		
17883	17884	6,18		
17884	17885	6,57		
17885	17886	0,69		
17886	17887	25,88		
17887	17888	19,55		
17888	17889	6,65		
17889	17881	9,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 150
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	356 ± 7,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(356,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	368,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:89
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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 53:24:0020142:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:52 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17681	517 715,68	2 181 513,56	517 715,68	2 181 513,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17682	517 720,80	2 181 510,45	517 720,80	2 181 510,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17683	517 717,31	2 181 504,76	517 717,31	2 181 504,76			
17684	517 712,04	2 181 508,02	517 712,04	2 181 508,02			
17681	517 715,68	2 181 513,56	517 715,68	2 181 513,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:52 :

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
17681	17682	5,99	—	согласовано
17682	17683	6,68		
17683	17684	6,20		
17684	17681	6,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, городское поселение город Старая Русса, город Старая Русса, улица Поперечная, земельный участок 174Б
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	41 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(41,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	41,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020139:516
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для гаражей
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 53:24:0020142:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:56 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17668	517 692,86	2 181 545,69	517 692,86	2 181 545,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17669	517 671,91	2 181 565,01	517 671,91	2 181 565,01			
17670	517 627,68	2 181 520,14	517 627,68	2 181 520,14			
17671	517 611,00	2 181 503,22	517 611,00	2 181 503,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
17672	517 633,66	2 181 484,06	517 633,66	2 181 484,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17668	517 692,86	2 181 545,69	517 692,86	2 181 545,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17668	17669	28,50	—	согласовано
17669	17670	63,00		
17670	17671	23,76		
17671	17672	29,67		
17672	17668	85,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса р-н, Клары Цеткин ул, д 174
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	2 501 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 501,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 583,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	82
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:77
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для малоэтажной жилой застройки
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 53:24:0020142:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:57 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17673	517 671,91	2 181 565,01	517 671,91	2 181 565,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17674	517 627,68	2 181 520,14	517 627,68	2 181 520,14			
17675	517 597,22	2 181 551,79	517 597,22	2 181 551,79			
17676	517 641,55	2 181 594,75	517 641,55	2 181 594,75			
17673	517 671,91	2 181 565,01	517 671,91	2 181 565,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:57 :

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
17673	17674	63,00	—	согласовано
17674	17675	43,93		
17675	17676	61,73		
17676	17673	42,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Плодопитомник 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 ²	2 695 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 695,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 695,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 100 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:71; 53:24:0020142:70
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для малоэтажной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
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 53:24:0020142:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:65 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17632	517 711,50	2 181 540,59	517 711,50	2 181 540,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17633	517 709,10	2 181 542,81	517 709,10	2 181 542,81			
17634	517 705,38	2 181 538,88	517 705,38	2 181 538,88			
17635	517 707,70	2 181 536,71	517 707,70	2 181 536,71			
17632	517 711,50	2 181 540,59	517 711,50	2 181 540,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:65 :

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
17632	17633	3,27	—	согласовано
17633	17634	5,41	—	

1	2	3	4	5
17634	17635	3,18	—	согласовано
17635	17632	5,43	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, муниципальный район Старорусский, городское поселение город Старая Русса, город Старая Русса, улица Поперечная, земельный участок 174В
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	$17 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(17,00)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	17,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	хранение автотранспорта
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 53:24:0020142:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:66 :
 Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17677	517 725,26	2 181 507,77	517 725,26	2 181 507,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17678	517 721,88	2 181 502,14	517 721,88	2 181 502,14			
17679	517 717,31	2 181 504,76	517 717,31	2 181 504,76			
17680	517 720,80	2 181 510,45	517 720,80	2 181 510,45			
17677	517 725,26	2 181 507,77	517 725,26	2 181 507,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17677	17678	6,57	—	согласовано
17678	17679	5,27		
17679	17680	6,68		
17680	17677	5,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Клары Цеткин ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	35 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	33,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020143:26
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для гаражей
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		53:24:0020142:66 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:144 :
 Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17844	517 733,18	2 181 688,57	517 733,18	2 181 688,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17845	517 701,78	2 181 652,64	517 701,78	2 181 652,64			
17846	517 707,84	2 181 647,58	517 707,84	2 181 647,58			
17847	517 717,70	2 181 638,45	517 717,70	2 181 638,45			
17848	517 725,24	2 181 647,93	517 725,24	2 181 647,93			
17849	517 729,32	2 181 643,59	517 729,32	2 181 643,59			
17850	517 732,21	2 181 645,86	517 732,21	2 181 645,86			
17851	517 727,89	2 181 650,07	517 727,89	2 181 650,07			
17852	517 739,11	2 181 665,38	517 739,11	2 181 665,38			
17853	517 746,06	2 181 677,64	517 746,06	2 181 677,64			
17854	517 736,13	2 181 686,51	517 736,13	2 181 686,51			
17844	517 733,18	2 181 688,57	517 733,18	2 181 688,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:144 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17844	17845	47,72	—	согласовано
17845	17846	7,89		
17846	17847	13,44		
17847	17848	12,11		
17848	17849	5,96		
17849	17850	3,67		
17850	17851	6,03		
17851	17852	18,98		
17852	17853	14,09		
17853	17854	13,31		
17854	17844	3,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Новгородская область, р-н Старорусский, городское поселение город Старая Русса, г Старая Русса, ул Поперечная, д 160
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	983 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(983,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	841,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	142

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				Рмин = Рмин = 350 Рмакс = Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				53:24:0020142:185		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				для индивидуального жилищного строительства		
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					53:24:0020142:144 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					53:24:0020142:170 :		
Система координат МСК-53, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17698	517 700,70	2 181 522,63	517 700,70	2 181 522,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17699	517 697,11	2 181 524,85	517 697,11	2 181 524,85			
17700	517 693,49	2 181 519,14	517 693,49	2 181 519,14			
17701	517 697,22	2 181 517,12	517 697,22	2 181 517,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
17698	517 700,70	2 181 522,63	517 700,70	2 181 522,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17698	17699	4,22	—	согласовано
17699	17700	6,76		
17700	17701	4,24		
17701	17698	6,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Клары Цеткин ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	22,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для гаражей

1	2	3
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 53:24:0020142:170 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:183 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17685	517 710,33	2 181 516,80	517 710,33	2 181 516,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17658	517 710,33	2 181 516,80	517 710,33	2 181 516,80			
17686	517 715,68	2 181 513,56	517 715,68	2 181 513,56			
17687	517 712,04	2 181 508,02	517 712,04	2 181 508,02			
17688	517 706,70	2 181 511,37	517 706,70	2 181 511,37			
17685	517 710,33	2 181 516,80	517 710,33	2 181 516,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:183 :

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
17685	17658	0,00	—	согласовано
17658	17686	6,25		
17686	17687	6,63		
17687	17688	6,30		
17688	17685	6,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:183 :

№ 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	175202, Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поперечная ул, гараж № 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	41 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(41,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	41,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:145
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для гаражей
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 53:24:0020142:183 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:301 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17925	517 752,88	2 181 810,79	517 752,88	2 181 810,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17926	517 724,93	2 181 831,49	517 724,93	2 181 831,49			
17927	517 720,78	2 181 833,48	517 720,78	2 181 833,48			
17928	517 720,47	2 181 829,56	517 720,47	2 181 829,56			
17929	517 724,61	2 181 826,26	517 724,61	2 181 826,26			
17930	517 720,12	2 181 794,45	517 720,12	2 181 794,45			
17931	517 716,85	2 181 778,25	517 716,85	2 181 778,25			
17932	517 716,21	2 181 770,87	517 716,21	2 181 770,87			
17933	517 718,38	2 181 760,94	517 718,38	2 181 760,94			
17934	517 721,24	2 181 758,78	517 721,24	2 181 758,78			
17935	517 726,03	2 181 768,16	517 726,03	2 181 768,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
17936	517 727,34	2 181 767,49	517 727,34	2 181 767,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17937	517 737,69	2 181 786,06	517 737,69	2 181 786,06			
17925	517 752,88	2 181 810,79	517 752,88	2 181 810,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:301 :

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
17925	17926	34,78	—	согласовано
17926	17927	4,60		
17927	17928	3,93		
17928	17929	5,29		
17929	17930	32,13		
17930	17931	16,53		
17931	17932	7,41		
17932	17933	10,16		
17933	17934	3,58		
17934	17935	10,53		
17935	17936	1,47		
17936	17937	21,26		
17937	17925	29,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:301 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, городское поселение город Старая Русса, г. Старая Русса, ул. Ковшовой, земельный участок 2а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17636	517 756,10	2 181 508,64	517 756,10	2 181 508,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17637	517 750,81	2 181 510,82	517 750,81	2 181 510,82			
17638	517 729,94	2 181 519,53	517 729,94	2 181 519,53			
17639	517 717,07	2 181 527,33	517 717,07	2 181 527,33			
17640	517 711,78	2 181 532,07	517 711,78	2 181 532,07			
17641	517 707,70	2 181 536,71	517 707,70	2 181 536,71			
17642	517 705,38	2 181 538,88	517 705,38	2 181 538,88			
17643	517 709,10	2 181 542,81	517 709,10	2 181 542,81			
17644	517 700,88	2 181 548,61	517 700,88	2 181 548,61			
17645	517 699,33	2 181 551,95	517 699,33	2 181 551,95			
17646	517 663,23	2 181 586,01	517 663,23	2 181 586,01			
17647	517 649,40	2 181 599,54	517 649,40	2 181 599,54			
17648	517 643,72	2 181 592,62	517 643,72	2 181 592,62			
17649	517 671,91	2 181 565,01	517 671,91	2 181 565,01			
17650	517 692,86	2 181 545,69	517 692,86	2 181 545,69			
17651	517 666,16	2 181 517,90	517 666,16	2 181 517,90			
17652	517 667,62	2 181 516,43	517 667,62	2 181 516,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
17653	517 674,55	2 181 512,39	517 674,55	2 181 512,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17654	517 685,02	2 181 525,89	517 685,02	2 181 525,89			
17655	517 693,49	2 181 519,14	517 693,49	2 181 519,14			
17656	517 697,11	2 181 524,85	517 697,11	2 181 524,85			
17657	517 700,70	2 181 522,63	517 700,70	2 181 522,63			
17658	517 710,33	2 181 516,80	517 710,33	2 181 516,80			
17659	517 715,68	2 181 513,56	517 715,68	2 181 513,56			
17660	517 720,80	2 181 510,45	517 720,80	2 181 510,45			
17661	517 725,26	2 181 507,77	517 725,26	2 181 507,77			
17662	517 721,88	2 181 502,14	517 721,88	2 181 502,14			
17663	517 731,31	2 181 496,27	517 731,31	2 181 496,27			
17664	517 734,76	2 181 501,56	517 734,76	2 181 501,56			
17665	517 737,19	2 181 505,90	517 737,19	2 181 505,90			
17666	517 747,19	2 181 500,05	517 747,19	2 181 500,05			
17667	517 752,17	2 181 497,79	517 752,17	2 181 497,79			
17636	517 756,10	2 181 508,64	517 756,10	2 181 508,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:306 :

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
17636	17637	5,72		
17637	17638	22,61		
17638	17639	15,05		
17639	17640	7,10		
17640	17641	6,18		
17641	17642	3,18		
17642	17643	5,41		
17643	17644	10,06		
17644	17645	3,68		
17645	17646	49,63		
17646	17647	19,35		
17647	17648	8,95		
17648	17649	39,46		
17649	17650	28,50		
17650	17651	38,54		
17651	17652	2,07		
17652	17653	8,02	—	СОГЛАСОВАНО
17653	17654	17,08		
17654	17655	10,83		
17655	17656	6,76		
17656	17657	4,22		
17657	17658	11,26		
17658	17659	6,25		
17659	17660	5,99		
17660	17661	5,20		
17661	17662	6,57		
17662	17663	11,11		
17663	17664	6,32		
17664	17665	4,97		
17665	17666	11,59		
17666	17667	5,47		
17667	17636	11,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 53:24:0020142:306 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Новгородская область, муниципальный район Старорусский, городское поселение город Старая Русса, город Старая Русса, улица Плодопитомник, земельный участок 1П
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 071 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 071,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 048,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	53:24:0020142:181; 53:24:0020142:298; 53:24:0000000:6620; 53:24:0020142:307
8.	Вид (виды) разрешенного использования	земельные участки (территории) общего пользования
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		53:24:0020142:306 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:67 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18115 О	—	—	—	517 799,09	2 181 762,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18116 О	—	—	—	517 802,79	2 181 769,49	—		
н18117 О	—	—	—	517 794,76	2 181 773,54	—		
н18118 О	—	—	—	517 791,06	2 181 766,22	—		
н18115 О	—	—	—	517 799,09	2 181 762,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:67 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Ковшовой ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:69 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н18139 О	—	—	—	517 840,65	2 181 735,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18140 О	—	—	—	517 841,35	2 181 741,61	—		
н18141 О	—	—	—	517 832,21	2 181 742,63	—		
н18142 О	—	—	—	517 831,51	2 181 736,37	—		
н18139 О	—	—	—	517 840,65	2 181 735,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:69 :

№ 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	53:24:0020142:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 146
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:70 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18037 О	—	—	—	517 651,28	2 181 574,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18038 О	—	—	—	517 629,64	2 181 551,77	—		
н18039 О	—	—	—	517 621,40	2 181 559,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18040 О	—	—	—	517 643,04	2 181 582,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18037 О	—	—	—	517 651,28	2 181 574,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:70 :

№ 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	53:24:0020142:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Плодопитомник ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:71 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18196 О	—	—	—	517 624,24	2 181 547,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18197 О	—	—	—	517 626,32	2 181 549,99	—		
н18198 О	—	—	—	517 624,25	2 181 551,73	—		
н18199 О	—	—	—	517 622,22	2 181 549,28	—		
н18196 О	—	—	—	517 624,24	2 181 547,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:71 :

№ 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	53:24:0020142:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Плодопитомник ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:72 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н18159 О	—	—	—	517 809,78	2 181 656,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18160 О	—	—	—	517 813,36	2 181 662,84	—		
н18161 О	—	—	—	517 806,23	2 181 667,04	—		
н18162 О	—	—	—	517 802,64	2 181 661,37	—		
н18159 О	—	—	—	517 809,78	2 181 656,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:72 :

№ 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	53:24:0020142:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Клара Цеткин ул, д 150а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:73 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18155 О	—	—	—	517 798,84	2 181 641,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18156 О	—	—	—	517 803,23	2 181 647,35	—		
н18157 О	—	—	—	517 796,23	2 181 653,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18158 О	—	—	—	517 791,83	2 181 647,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18155 О	—	—	—	517 798,84	2 181 641,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:73 :

№ 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	53:24:0020142:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, городское поселение город Старая Русса, г Старая Русса, ул Поперечная, д 152
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 53:24:0020142:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:74 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18107 О	—	—	—	517 787,07	2 181 594,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18108 О	—	—	—	517 790,94	2 181 601,91	—		
н18109 О	—	—	—	517 781,43	2 181 607,55	—		
н18110 О	—	—	—	517 777,05	2 181 600,29	—		
н18107 О	—	—	—	517 787,07	2 181 594,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:74 :

№ 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	53:24:0020142:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 154
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:77 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н18041 О	—	—	—	517 662,12	2 181 523,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18042 О	—	—	—	517 654,48	2 181 515,47	—		
н18043 О	—	—	—	517 652,81	2 181 516,93	—		
н18044 О	—	—	—	517 648,67	2 181 512,52	—		
н18045 О	—	—	—	517 649,60	2 181 511,69	—		
н18046 О	—	—	—	517 646,94	2 181 508,78	—		
н18047 О	—	—	—	517 646,03	2 181 509,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18048 О	—	—	—	517 642,48	2 181 505,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18049 О	—	—	—	517 643,35	2 181 504,88	—		
н18050 О	—	—	—	517 640,61	2 181 501,89	—		
н18051 О	—	—	—	517 639,82	2 181 502,66	—		
н18052 О	—	—	—	517 635,79	2 181 498,31	—		
н18053 О	—	—	—	517 637,20	2 181 496,99	—		
н18054 О	—	—	—	517 629,62	2 181 488,72	—		
н18055 О	—	—	—	517 626,51	2 181 491,71	—		
н18056 О	—	—	—	517 627,26	2 181 492,49	—		
н18057 О	—	—	—	517 619,71	2 181 499,76	—		
н18058 О	—	—	—	517 622,43	2 181 502,65	—		
н18059 О	—	—	—	517 623,36	2 181 501,92	—		
н18060 О	—	—	—	517 626,88	2 181 505,71	—		
н18061 О	—	—	—	517 625,82	2 181 506,72	—		
н18062 О	—	—	—	517 630,20	2 181 511,43	—		
н18063 О	—	—	—	517 629,38	2 181 512,19	—		
н18064 О	—	—	—	517 638,49	2 181 522,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18065 О	—	—	—	517 639,36	2 181 521,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18066 О	—	—	—	517 643,84	2 181 526,03	—		
н18067 О	—	—	—	517 644,90	2 181 525,04	—		
н18068 О	—	—	—	517 648,63	2 181 529,11	—		
н18069 О	—	—	—	517 647,87	2 181 529,81	—		
н18070 О	—	—	—	517 650,64	2 181 532,78	—		
н18071 О	—	—	—	517 658,13	2 181 525,85	—		
н18072 О	—	—	—	517 658,90	2 181 526,68	—		
н18041 О	—	—	—	517 662,12	2 181 523,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:77 :

№ 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	53:24:0020142:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поперечная ул, д 174
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:77 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:79 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона № <u>2</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
н18119 О	—	—	—	517 774,87	2 181 774,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18120 О	—	—	—	517 780,14	2 181 771,44	—		
н18121 О	—	—	—	517 784,46	2 181 779,34	—		
н18122 О	—	—	—	517 779,20	2 181 782,22	—		
н18119 О	—	—	—	517 774,87	2 181 774,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:79 :

№ 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	53:24:0020142:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Ковшовой ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:80 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18025 О	—	—	—	517 758,91	2 181 804,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18026 О	—	—	—	517 753,79	2 181 795,46	—		
н18027 О	—	—	—	517 748,12	2 181 798,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18028 О	—	—	—	517 753,41	2 181 807,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18025 О	—	—	—	517 758,91	2 181 804,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:80 :

№ 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	53:24:0020142:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Ковшовой ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:81 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18091 О	—	—	—	517 709,15	2 181 546,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18092 О	—	—	—	517 714,06	2 181 542,57	—		
н18093 О	—	—	—	517 731,47	2 181 562,67	—		
н18094 О	—	—	—	517 726,57	2 181 566,93	—		
н18091 О	—	—	—	517 709,15	2 181 546,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:81 :

№ 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	53:24:0020142:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, городское поселение город Старая Русса, город Старая Русса, улица Поперечная, здание 164К
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 53:24:0020142:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:82 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н18103 О	—	—	—	517 608,89	2 181 671,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18104 О	—	—	—	517 611,53	2 181 675,71	—		
н18105 О	—	—	—	517 615,18	2 181 673,71	—		
н18106 О	—	—	—	517 612,56	2 181 669,33	—		
н18103 О	—	—	—	517 608,89	2 181 671,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 164
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:82 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:83 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18033 О	—	—	—	517 819,18	2 181 758,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18034 О	—	—	—	517 814,62	2 181 750,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18035 О	—	—	—	517 808,55	2 181 754,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18036 О	—	—	—	517 813,27	2 181 762,00	—		
н18033 О	—	—	—	517 819,18	2 181 758,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:83 :

№ 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	53:24:0020142:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Ковшовой ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:84 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18183 О	—	—	—	517 667,67	2 181 590,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18184 О	—	—	—	517 663,23	2 181 586,01	—		
н18185 О	—	—	—	517 691,08	2 181 559,83	—		
н18186 О	—	—	—	517 695,08	2 181 564,22	—		
н18183 О	—	—	—	517 667,67	2 181 590,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:84 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, муниципальный район Старорусский, городское поселение город Старая Русса, город Старая Русса, улица Поперечная, здание 164Б корпус 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 53:24:0020142:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:85 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18073 О	—	—	—	517 704,23	2 181 624,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18074 О	—	—	—	517 702,37	2 181 622,69	—		
н18075 О	—	—	—	517 700,71	2 181 624,06	—		
н18076 О	—	—	—	517 697,58	2 181 620,88	—		
н18077 О	—	—	—	517 689,16	2 181 628,40	—		
н18078 О	—	—	—	517 692,34	2 181 631,84	—		
н18079 О	—	—	—	517 690,37	2 181 633,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18080 О	—	—	—	517 692,01	2 181 635,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18081 О	—	—	—	517 690,82	2 181 636,54	—		
н18082 О	—	—	—	517 691,99	2 181 637,79	—		
н18083 О	—	—	—	517 695,19	2 181 634,93	—		
н18084 О	—	—	—	517 696,20	2 181 636,01	—		
н18085 О	—	—	—	517 704,56	2 181 628,70	—		
н18086 О	—	—	—	517 702,50	2 181 626,39	—		
н18073 О	—	—	—	517 704,23	2 181 624,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:85 :

№ 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	53:24:0020142:171
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 174а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:86 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н18187 О	—	—	—	517 691,08	2 181 559,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18188 О	—	—	—	517 699,33	2 181 551,95	—		
н18189 О	—	—	—	517 727,92	2 181 584,50	—		
н18190 О	—	—	—	517 718,94	2 181 592,05	—		
н18191 О	—	—	—	517 695,08	2 181 564,22	—		
н18187 О	—	—	—	517 691,08	2 181 559,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:86 :

№ 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	53:24:0020142:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Старая Русса городское поселение город, Старая Русса город, Поперечная ул, д 174а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:86 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:87 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18192 О	—	—	—	517 738,62	2 181 599,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18193 О	—	—	—	517 731,25	2 181 605,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18194 О	—	—	—	517 718,94	2 181 592,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18195 О	—	—	—	517 727,04	2 181 585,29	—		
н18192 О	—	—	—	517 738,62	2 181 599,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:87 :

№ 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	53:24:0020142:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, городское поселение город Старая Русса с/с, Поперечная ул, д 164б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:89 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18111 О	—	—	—	517 831,94	2 181 675,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18112 О	—	—	—	517 833,97	2 181 681,65	—		
н18113 О	—	—	—	517 823,51	2 181 685,05	—		
н18114 О	—	—	—	517 821,49	2 181 678,82	—		
н18111 О	—	—	—	517 831,94	2 181 675,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:89 :

№ 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	53:24:0020142:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 150
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1254 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
18123	517 560,79	2 181 640,47	—	517 560,79	2 181 640,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
18124	517 567,78	2 181 637,74	—	517 567,78	2 181 637,74	—		
18125	517 574,68	2 181 655,44	—	517 574,68	2 181 655,44	—		
18126	517 567,69	2 181 658,17	—	517 567,69	2 181 658,17	—		
18123	517 560,79	2 181 640,47	—	517 560,79	2 181 640,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1254 :

№ 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	53:24:0020142:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поповича ул, д 1, корп а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1255 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18167 О	—	—	—	517 649,10	2 181 840,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18168 О	—	—	—	517 652,62	2 181 847,01	—		
н18169 О	—	—	—	517 645,29	2 181 850,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18170 О	—	—	—	517 641,87	2 181 844,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18167 О	—	—	—	517 649,10	2 181 840,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1255 :

№ 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	53:24:0020142:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поповича ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1271 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18163 О	—	—	—	517 676,42	2 181 827,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18164 О	—	—	—	517 679,22	2 181 832,83	—		
н18165 О	—	—	—	517 671,33	2 181 837,20	—		
н18166 О	—	—	—	517 668,40	2 181 831,92	—		
н18163 О	—	—	—	517 676,42	2 181 827,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1271 :

№ 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	53:24:0020142:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Поповича ул, д 5, корп а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1271 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1319 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона №	<u>2</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
н18107 О	—	—	—	517 787,07	2 181 594,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18108 О	—	—	—	517 790,94	2 181 601,91	—		
н18109 О	—	—	—	517 781,43	2 181 607,55	—		
н18110 О	—	—	—	517 777,05	2 181 600,29	—		
н18107 О	—	—	—	517 787,07	2 181 594,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1319 :

№ 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	53:24:0020142:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 156
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1398 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18001 О	—	—	—	517 741,72	2 181 712,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18002 О	—	—	—	517 742,21	2 181 712,57	—		
н18003 О	—	—	—	517 743,09	2 181 713,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18004 О	—	—	—	517 751,44	2 181 707,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18005 О	—	—	—	517 750,55	2 181 706,69	—		
н18006 О	—	—	—	517 750,76	2 181 706,53	—		
н18007 О	—	—	—	517 749,41	2 181 704,63	—		
н18008 О	—	—	—	517 750,53	2 181 703,86	—		
н18009 О	—	—	—	517 748,42	2 181 700,77	—		
н18010 О	—	—	—	517 747,29	2 181 701,58	—		
н18011 О	—	—	—	517 746,23	2 181 700,10	—		
н18012 О	—	—	—	517 743,03	2 181 702,38	—		
н18013 О	—	—	—	517 743,73	2 181 703,28	—		
н18014 О	—	—	—	517 737,79	2 181 707,41	—		
н18001 О	—	—	—	517 741,72	2 181 712,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1398 :

№ 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	53:24:0020142:297

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 164а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1398 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1413 :

Система координат МСК-53, зона 2 Зона № 2

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
н18029 О	—	—	—	517 761,19	2 181 685,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18030 О	—	—	—	517 754,00	2 181 676,02	—		
н18031 О	—	—	—	517 747,51	2 181 680,80	—		
н18032 О	—	—	—	517 754,67	2 181 690,60	—		
н18029 О	—	—	—	517 761,19	2 181 685,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1413 :

№ 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	53:24:0020142:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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, Новгородская область, Старорусский р-н, Старая Русса г, Клары Цеткин ул, д 154а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1413 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:2275 :

Система координат		<u>МСК-53, зона 2</u>					Зона № <u>2</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
н18021 О	—	—	—	517 738,48	2 181 802,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18022 О	—	—	—	517 733,71	2 181 793,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18023 О	—	—	—	517 726,51	2 181 797,40	—		
н18024 О	—	—	—	517 731,06	2 181 806,22	—		
н18021 О	—	—	—	517 738,48	2 181 802,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:2275 :

№ 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	53:24:0020142:301
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
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	175202, Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Старая Русса р-н, Старая Русса город, Ковшовой ул, д 2а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:2275 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020139:193 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18143 О	—	—	—	517 830,32	2 181 700,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18144 О	—	—	—	517 838,64	2 181 698,94	—		
н18145 О	—	—	—	517 839,92	2 181 705,30	—		
н18146 О	—	—	—	517 831,58	2 181 706,95	—		
н18143 О	—	—	—	517 830,32	2 181 700,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020139:193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Старая Русса город, Поперечная улица, дом 148
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 53:24:0020139:193 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020139:515 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 3</u>	Зона №	<u>3</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
н18179 О	—	—	—	517 706,70	2 181 511,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18180 О	—	—	—	517 710,33	2 181 516,80	—		
н18181 О	—	—	—	517 706,81	2 181 518,86	—		
н18182 О	—	—	—	517 703,43	2 181 513,36	—		
н18179 О	—	—	—	517 706,70	2 181 511,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020139:515 :

№ 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	53:24:0020142:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Новгородская область, г.Старая Русса, ул. Клары Цеткин, рядом с д. 174
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 53:24:0020139:515 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020139:516 :

Система координат			МСК-53, зона 3				Зона № <u>3</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
н18175 О	—	—	—	517 717,31	2 181 504,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18176 О	—	—	—	517 720,80	2 181 510,45	—		
н18177 О	—	—	—	517 715,68	2 181 513,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18178 О	—	—	—	517 712,04	2 181 508,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18175 О	—	—	—	517 717,31	2 181 504,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020139:516 :

№ 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	53:24:0020142:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Старая Русса город, Поперечная улица, строение 174Б
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 53:24:0020139:516 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020143:26 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18171 О	—	—	—	517 721,88	2 181 502,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18172 О	—	—	—	517 725,26	2 181 507,77	—		
н18173 О	—	—	—	517 720,80	2 181 510,45	—		
н18174 О	—	—	—	517 717,31	2 181 504,76	—		
н18171 О	—	—	—	517 721,88	2 181 502,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020143:26 :

№ 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	53:24:0020142:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	175202, Российская Федерация, Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Старая Русса город, Поперечная улица, строение 174Д
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 53:24:0020143:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1270 :

Система координат	<u>МСК-53, зона 2</u>	Зона № <u>2</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
н18127 О	—	—	—	517 576,66	2 181 681,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18128 О	—	—	—	517 583,53	2 181 678,60	—		
н18129 О	—	—	—	517 591,14	2 181 696,02	—		
н18130 О	—	—	—	517 584,26	2 181 699,02	—		
н18127 О	—	—	—	517 576,66	2 181 681,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1270 :

№ 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	53:24:0020142:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Новгородская область, Старорусский район, г.Старая Русса, Поповича улица, дом 2а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1270 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1252 :

Система координат		МСК-53, зона 2					Зона № <u>2</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
н18131 О	—	—	—	517 594,10	2 181 722,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18132 О	—	—	—	517 601,92	2 181 719,47	—		
н18133 О	—	—	—	517 607,41	2 181 732,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18134 О	—	—	—	517 599,59	2 181 735,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
н18131 О	—	—	—	517 594,10	2 181 722,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1252 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	53:24:0020142
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Новгородская область, Старорусский муниципальный район, Старая Русса город, Поповича улица, дом 1,
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0000000:1252 :

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 _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 53:24:0020142:145 _____ :

Система координат МСК-53, зона 2 _____ Зона № 2 _____

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
17685	517 710,33	2 181 516,80	—	517 710,33	2 181 516,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$
17658	517 710,33	2 181 516,80	—	517 710,33	2 181 516,80	—		
17686	517 715,68	2 181 513,56	—	517 715,68	2 181 513,56	—		
17687	517 712,04	2 181 508,02	—	517 712,04	2 181 508,02	—		
17688	517 706,70	2 181 511,37	—	517 706,70	2 181 511,37	—		
17685	517 710,33	2 181 516,80	—	517 710,33	2 181 516,80	—		

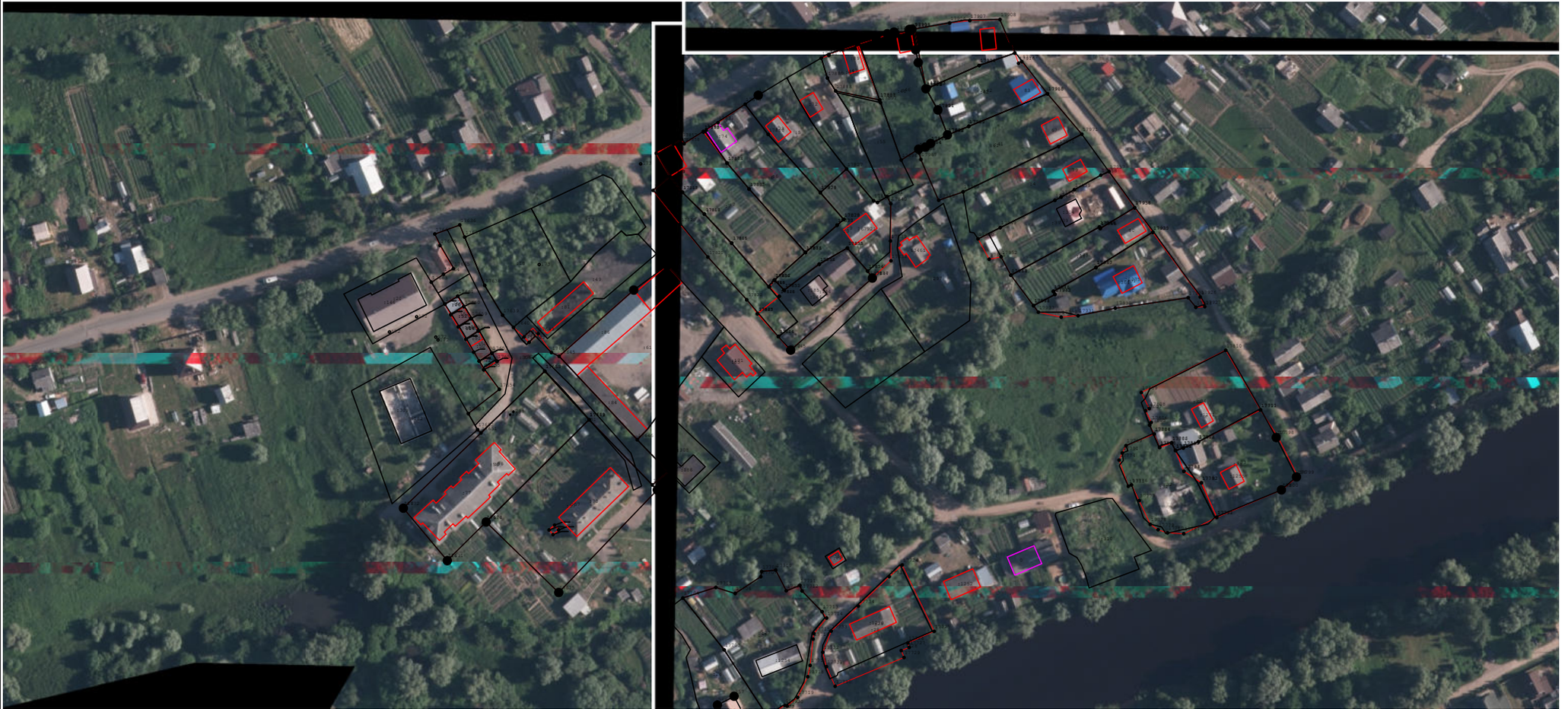
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:145 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 53:24:0020142:145 _____ :

1. _____

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

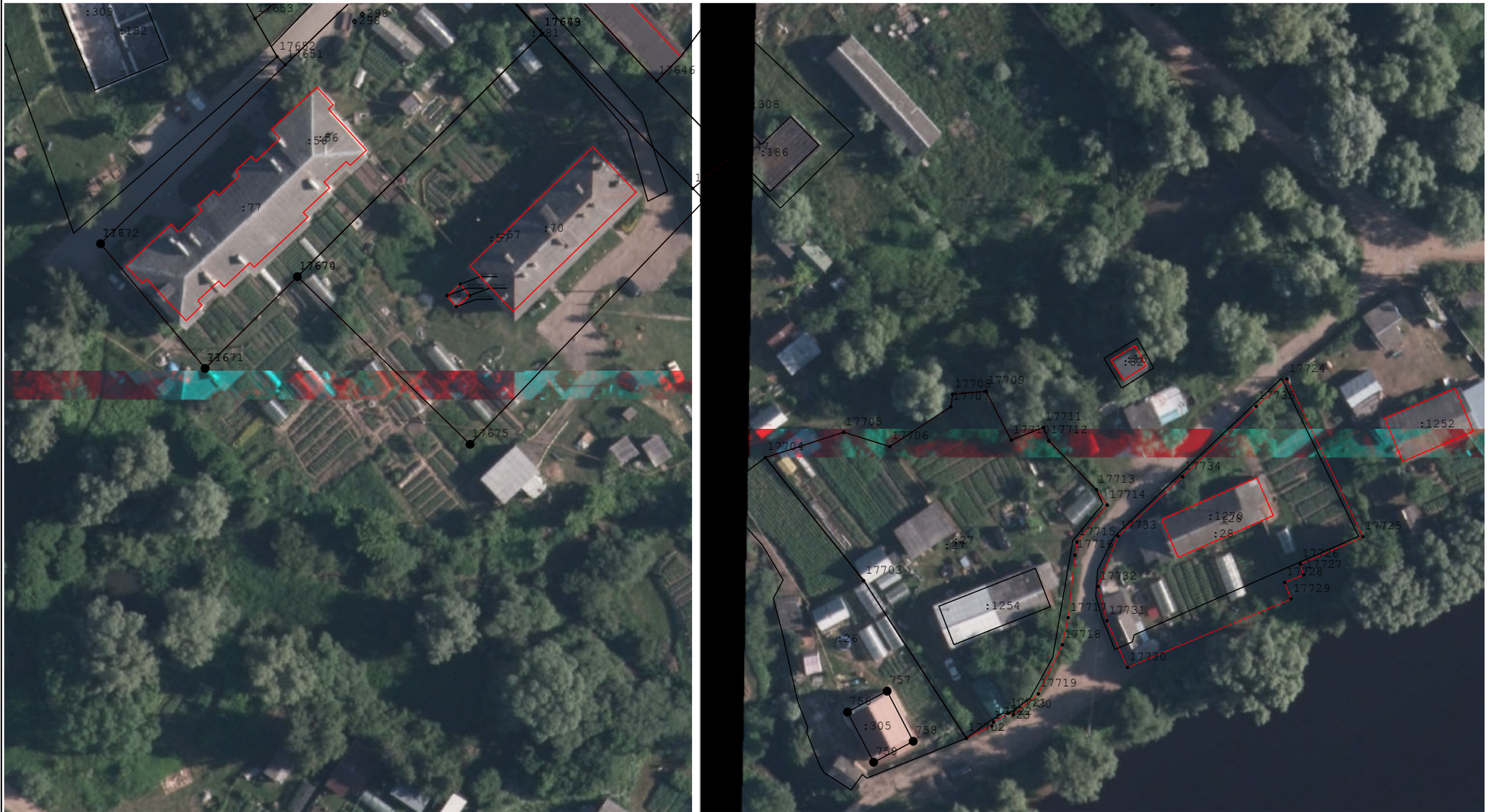
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Схема границ земельных участков



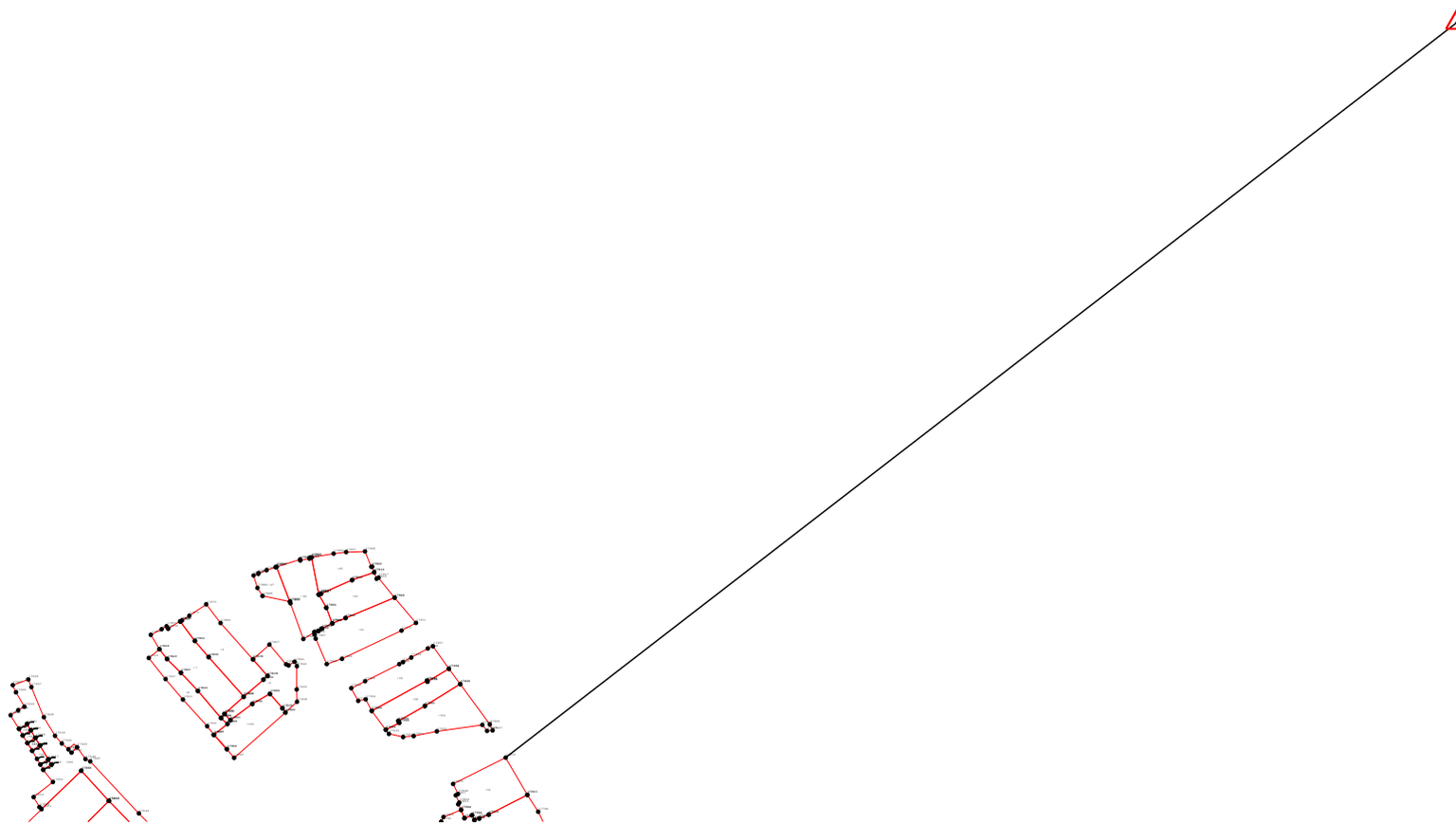
Масштаб 1:1 000

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Схема геодезических построений



Условные обозначения:



- Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии



- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка



- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ