

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Костромская область, г Волгореченск, КК 44:32:020206

(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:

Иной документ № 172/06, от 30 октября 2023 г., документ выдан Администрацией городского округа город Волгореченск Костромской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 июня 2024 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области

основной государственный регистрационный номер: 1024402238420

идентификационный номер налогоплательщика: 4431001782

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

филиал ППК "Роскадастр" по Костромской области, адрес: г. Кострома, п. Новый, д. 3

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аносков Павел Сергеевич*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *131-106-303-82*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *8446, 1 ноября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *А СРО "Кадастровые инженеры"*

Контактный телефон: *642161, 8-953-669-59-32*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *Костромская область, г. Кострома, п. Новый, д. 3, ksproject@gmail.com*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Костромской области	23 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-264978823	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Управления ведения ФФПД и предоставления пространственных данных	6 мая 2024 г.	170-13949/2024-В	Выписка о пунктах геодезической сети	—
3	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	23 ноября 2021 г.	701	Постановление	—

1	2	3	4	5	6
4	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления, выдан: Администрация городского округа город Вологренченск Костромской области	6 февраля 2024 г.	66	Постановление	—
5	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления, выдан: Администрация городского округа город Вологренченск Костромской области	16 мая 2024 г.	400	Постановление	—
6	Иной документ, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	24 октября 2021 г.	б/н	Проект межевания	—
7	Иной документ, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	25 июня 2021 г.	390	Постановление	—
8	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	12 ноября 2007 г.	566	Постановление	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

На территории кадастрового квартала 44:32:020206 в соответствии с муниципальным контрактом № 172/06 на оказание услуг по выполнению комплексных кадастровых работ от 30.10.2023. выполнены комплексные кадастровые работы.

1. Обеспечено образование земельных участков, на которых расположены здания, в том числе многоквартирные дома, сооружения, за исключением сооружений, являющихся линейными объектами.

Образовано 3 земельных участка в соответствии с Проектом межевания территории в кадастровом квартале 44:32:020206 городского округа город Волгореченск Костромской области, утвержденным постановлением администрации городского округа город Волгореченск Костромской области от 23.11.2021 года № 701. При этом площадь образуемых земельных участков отличается от площади таких земельных участков, указанной в проекте межевания территории, не более чем на десять процентов.

В соответствии с указанным Проектом межевания в границах кадастрового квартала 44:32:020206 образуется 13 земельных участков. Однако в карту-план территории включены сведения только о 3 образуемых земельных участках, так как границы земельных участков, обозначенных в Проекте межевания территории условными номерами: ЗУ1, :ЗУ2, :ЗУ3, :ЗУ4, ЗУ5, :ЗУ7, :ЗУ8, :ЗУ9, :ЗУ10, :ЗУ13 соответствуют сведениям об описании местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 44:32:020206:19, 44:32:020206:22, 44:32:020206:23, 44:32:020206:20, 44:32:020206:1344, 44:32:020206:30, 44:32:020206:18, 44:32:020206:17, 44:32:020206:13, 44:32:020206:29 соответственно, содержащимся в ЕГРН.

Согласно Правил землепользования и застройки городского округа город Волгореченск Костромской области, утвержденных Постановлением Администрации городского округа город Волгореченск Костромской области от 25.06.2021 № 390 (ред. от 11.05.2022), образуемые земельные участки расположены в территориальной зоне Ж-2. Для земельных участков с видом разрешенного использования «Среднеэтажная жилая застройка», «Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)» установлен минимальный размер земельного участка на одну квартиру (без площади застройки): 0,006 га.

На образуемом земельном участке: 44:32:020206:12:ЗУ1 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:95. В данном здании расположено 24 квартиры. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60 кв.м.) на количество квартир ($60 \cdot 24 = 1440$ кв.м.).

На образуемом земельном участке: 44:32:020206:11:ЗУ1 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:69. В данном здании расположено 24 квартиры. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60 кв.м.) на количество квартир ($60 \cdot 24 = 1440$ кв.м.).

На образуемом земельном участке: 44:32:020206:27:ЗУ1 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:98. В данном здании расположено 70 квартир. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60 кв.м.) на количество квартир ($60 \cdot 70 = 4200$ кв.м.).

Предельный максимальный размер для данного вида разрешенного использования не установлен.

2. Осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков.

При проведении комплексных кадастровых работ границы земельных участков установлены по их фактическому использованию.

Площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований ч. 3 ст. 42.8 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ (ред. от 24.07.2023) «О кадастровой деятельности».

Согласно Правил землепользования и застройки городского округа город Волгореченск Костромской области, утвержденных Постановлением Администрации городского округа город Волгореченск Костромской области от 25.06.2021 № 390 (ред. от 11.05.2022), уточняемые земельные участки расположены в территориальной зоне Ж-2.

Для земельных участков с видом разрешенного использования «Среднеэтажная жилая застройка», «Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)» установлен минимальный размер земельного участка на одну квартиру (без площади застройки): 0,006 га.

На уточняемом земельном участке: 44:32:020206:19 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:83. В данном здании расположено 197 квартир. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60 кв.м.) на количество квартир ($60 \cdot 197 = 11820$ кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020206:23 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:64. В данном здании расположено 76 квартир. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60 кв.м.) на количество квартир ($60 \cdot 76 = 4560$ кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020206:18 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:79. В данном здании расположено 104 квартиры. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60 кв.м.) на количество квартир ($60 \cdot 104 = 6240$ кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020206:13 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:96. В данном здании расположено 40 квартир. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60

кв.м.) на количество квартир (60*40=2400 кв.м).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020206:29 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020206:93. В данном здании расположено 24 квартиры. Соответственно, предельный минимальный размер рассчитан путем умножения минимального размера земельного участка на одну квартиру 0,006 га (60 кв.м.) на количество квартир (60*24=1440 кв.м).

Предельный максимальный размер для данного вида разрешенного использования не установлен.

3. Осуществлено установление или уточнение местоположения на земельных участках ОКС.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 44:32:020206 проанализированы 47 объектов капитального строительства.

При координировании на местности границ объектов капитального строительства, расположенных в границах кадастрового квартала 44:32:020206 было выявлено следующее.

В ходе ККР уточнено местоположение границ 43 объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, определены координаты характерных точек контуров зданий. В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания на горизонтальную плоскость.

Остальные объекты капитального строительства имеют границы, сведения о которых внесены в ЕГРН.

4. Обеспечено исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков.

Проведены работы по исправлению реестровой ошибки в местоположении границ 21 земельного участка. Данное исправление реестровых ошибок вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности.

По результатам проведенных работ по геодезической съемке установлено, что границы характерных точек контуров зданий пересекают (выходят) границы земельных участков, на которых такие здания расположены. Границы земельных участков по результатам ККР сформированы с учетом границ объектов капитального строительства.

При этом, площади земельных участков, в результате исправления реестровой ошибки, соответствуют требованиям ч. 3 ст. 42.8 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ (ред. от 24.07.2023) «О кадастровой деятельности».

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 14 мая 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 4 кл	Высоково, сигн.	МСК-44, зона 1	290 121,93	1 217 732,05	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 4 кл	Скотомогильник, пир		292 568,84	1 218 491,85			
3	ГГС. 3 кл.	Хорговино, сигн.		296 494,07	1 223 712,38			

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 EFT M1 Plus	PJ11642906	С-ГСХ/30-06-2023/258276805 от 30.06.2023 до 29.06.2024
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT RS2	RS20057	С-ГСХ/04-04-2024/329796177 до 03.04.2025

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:19 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	254 604,51	1 225 946,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
95	254 573,64	1 225 986,94	—	—			
96	254 551,31	1 225 969,19	—	—			
97	254 569,20	1 225 944,57	—	—			
98	254 499,69	1 225 890,88	—	—			
99	254 463,40	1 225 937,18	—	—			
100	254 448,01	1 225 924,67	—	—			
н6У	—	—	254 436,75	1 225 921,95			
н7У	—	—	254 494,53	1 225 847,75			
н8У	—	—	254 620,52	1 225 945,95			
н9У	—	—	254 604,41	1 225 969,64	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	254 595,89	1 225 963,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н11У	—	—	254 586,42	1 225 975,32			
н12У	—	—	254 595,26	1 225 981,63			
н13У	—	—	254 589,89	1 225 988,26			
н14У	—	—	254 582,32	1 225 982,58			
н15У	—	—	254 573,79	1 225 993,31			
н16У	—	—	254 542,53	1 225 970,26			
н17У	—	—	254 559,89	1 225 946,26			
н18У	—	—	254 500,85	1 225 900,79			
н19У	—	—	254 466,43	1 225 945,32			
н20У	—	—	254 441,48	1 225 925,74			
101	254 496,20	1 225 862,06	—	—			
94	254 604,51	1 225 946,53	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:19 :

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
н6У	н7У	94,04	—	согласовано
н7У	н8У	159,74		
н8У	н9У	28,65		
н9У	н10У	10,80		
н10У	н11У	15,54		

1	2	3	4	5
н11У	н12У	10,86	—	согласовано
н12У	н13У	8,53		
н13У	н14У	9,46		
н14У	н15У	13,71		
н15У	н16У	38,84		
н16У	н17У	29,62		
н17У	н18У	74,52		
н18У	н19У	56,28		
н19У	н20У	31,72		
н20У	н6У	6,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:19 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Энергетиков 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	9 309 ± 34,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{9309} = 34$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 857,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	4 452
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 11 820 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки под многоквартирным жилым домом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:83 - многоквартирный дом; 44:32:020206:1048; 44:32:000000:1225
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:23 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29	—	—	254 566,87	1 226 060,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
35	—	—	254 554,97	1 226 075,77			—
36	—	—	254 553,93	1 226 074,94			
37	—	—	254 546,34	1 226 084,76			
38	—	—	254 547,32	1 226 085,55			
39	—	—	254 535,75	1 226 100,49			
40	—	—	254 532,52	1 226 102,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
41	—	—	254 452,38	1 226 040,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
30	—	254 486,01	1 225 996,79				
29	—	254 566,87	1 226 060,49				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
29	35	19,37	—	согласовано
35	36	1,33		
36	37	12,41		
37	38	1,26		
38	39	18,90		
39	40	3,70		
40	41	101,48		
41	30	54,79		
30	29	102,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Имени 50-летия Ленинского Комсомола ул, д 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 583 ± 26,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{5583} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 796,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3 787
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 4 560 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома.
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	44:32:020206:64 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:18 :
Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90	254 492,03	1 225 971,88	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	
91	254 419,34	1 226 063,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
92	254 403,56	1 226 051,48	—	—				
93	254 475,74	1 225 959,49	—	—				
33	—	—	254 499,43	1 225 971,21		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
32	—	—	254 498,64	1 225 975,47				
31	—	—	254 498,64	1 225 979,42				
30	—	—	254 486,01	1 225 996,79				
41	—	—	254 452,38	1 226 040,04				
53	—	—	254 427,12	1 226 073,20				
н5У	—	—	254 424,75	1 226 076,36				
77	—	—	254 391,59	1 226 050,62				
15	—	—	254 394,69	1 226 041,96	—	—	Иные способы закрепления границ	
89	—	—	254 398,82	1 226 030,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
88	—	—	254 393,64	1 226 026,00				
87	—	—	254 406,92	1 226 006,02				
86	—	—	254 410,07	1 226 000,73				
91	—	—	254 422,54	1 226 010,36			—	

1	2	3	4	5	6	7	8
92	—	—	254 468,80	1 225 947,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
90	254 492,03	1 225 971,88	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:18 :

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
33	32	4,33	—	согласовано
32	31	3,95		
31	30	21,48		
30	41	54,79		
41	53	41,69		
53	н5У	3,95		
н5У	77	41,98		
77	15	9,20		
15	89	12,56		
89	88	6,61		
88	87	23,99		
87	86	6,16		
86	91	15,76		
91	92	77,89		
92	33	38,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:18 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Имени 50-летия Ленинского Комсомола ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 934 ± 27,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{5934} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 375,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3 559
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 6 240 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки под многоквартирным жилым домом
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	44:32:020206:79 - многоквартирный дом; 44:32:000000:1225
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:13 :
Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	254 394,37	1 225 947,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,11	—

1	2	3	4	5	6	7	8
83	254 383,50	1 225 961,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,11	—
84	254 338,76	1 225 926,41	—	—			
85	254 349,53	1 225 912,33	—	—			
н102У	—	—	254 410,22	1 225 940,90		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
94	—	—	254 389,87	1 225 966,93			
95	—	—	254 343,70	1 225 933,12			
96	—	—	254 340,46	1 225 930,75			
97	—	—	254 329,02	1 225 922,38			
н1У	—	—	254 348,02	1 225 897,32			
н2У	—	—	254 365,70	1 225 911,53			
н3У	—	—	254 369,18	1 225 911,85			
н4У	—	—	254 371,70	1 225 910,90			
82	254 394,37	1 225 947,59	—	—		0,11	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	94	33,04	—	согласовано
94	95	57,23		
95	96	4,01		
96	97	14,17		
97	н1У	31,45		

1	2	3	4	5
н1У	н2У	22,68	—	согласовано
н2У	н3У	3,49		
н3У	н4У	2,69		
н4У	н102У	48,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Парковая ул, д 1б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 482 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{2482} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	999,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 483
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 2 400 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома.
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	44:32:020206:96 - многоквартирный дом; 44:32:020206:1031; 44:32:020206:61; 44:32:020206:1066
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:13 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:29 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
114	254 478,40	1 225 848,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
115	254 466,95	1 225 862,45	—	—				
116	254 440,16	1 225 840,73	—	—				
117	254 451,61	1 225 826,69	—	—				
н21У	—	—	254 486,64	1 225 844,59				
н22У	—	—	254 462,64	1 225 875,22		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н23У	—	—	254 429,80	1 225 849,96				
н24У	—	—	254 453,80	1 225 817,75				
114	254 478,40	1 225 848,57	—	—				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	38,91	—	согласовано

1	2	3	4	5
н22У	н23У	41,43	—	согласовано
н23У	н24У	40,17		
н24У	н21У	42,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:29 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Энергетиков ул, д 2а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 657 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1657} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	624,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 033
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 440 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки под многоквартирным жилым домом
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	44:32:020206:93 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:4 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
56	254 463,89	1 226 146,88	254 463,89	1 226 146,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
57	254 454,35	1 226 139,94	254 454,35	1 226 139,94			
312	254 459,21	1 226 134,06	254 459,21	1 226 134,06			
311	254 468,01	1 226 141,45	254 468,01	1 226 141,45			
56	254 463,89	1 226 146,88	254 463,89	1 226 146,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
56	57	11,80	—	согласовано
57	312	7,63		
312	311	11,49		
311	56	6,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:4 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Имени 50-летия Ленинского Комсомола ул, д 12а
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	84 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{84} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	84,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации ТП № 13
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		44:32:020206:4 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:6 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
303	254 534,36	1 225 960,60	254 534,36	1 225 960,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
304	254 530,19	1 225 965,83	254 530,19	1 225 965,83			
305	254 520,73	1 225 958,49	254 520,73	1 225 958,49			
306	254 524,90	1 225 953,36	254 524,90	1 225 953,36			
303	254 534,36	1 225 960,60	254 534,36	1 225 960,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:6 :

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
303	304	6,69	—	согласовано
304	305	11,97		
305	306	6,61		
306	303	11,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:6 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Энергетиков ул, д 2б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	79 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{79} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	79,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации ТП №11
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		44:32:020206:6 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:3 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
313	254 415,99	1 225 928,09	254 415,99	1 225 928,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
314	254 408,50	1 225 937,74	254 408,50	1 225 937,74			
315	254 401,87	1 225 932,63	254 401,87	1 225 932,63			
316	254 409,40	1 225 923,14	254 409,40	1 225 923,14			
313	254 415,99	1 225 928,09	254 415,99	1 225 928,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:3 :

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
313	314	12,22	—	согласовано
314	315	8,37		
315	316	12,11		
316	313	8,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:3 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Парковая ул, д 1в
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	101 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{101} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	101,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации ТП №34
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		44:32:020206:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:5 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
307	254 301,18	1 226 114,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	254 298,06	1 226 118,59	254 298,06	1 226 118,59		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
309	254 291,86	1 226 113,88	254 291,86	1 226 113,88			
310	254 295,04	1 226 109,40	—	—		0,10	
19	—	—	254 295,48	1 226 108,93			
18	—	—	254 296,25	1 226 109,57		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
17	—	—	254 300,99	1 226 113,50			
16	—	—	254 301,77	1 226 114,14			
307	254 301,18	1 226 114,87	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:5 :

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
308	309	7,79	—	согласовано
309	19	6,13		

1	2	3	4	5
19	18	1,00	—	согласовано
18	17	6,16		
17	16	1,01		
16	308	5,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Парковая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д 8а
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	48 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{48} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	41,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации ТП №14
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:5 :

1.

—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 44:32:020206:12:3У1 :
 обозначение земельного участка

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н103У	254 378,97	1 225 916,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4У	254 371,70	1 225 910,90			
н3У	254 369,18	1 225 911,85			
н2У	254 365,70	1 225 911,53			
н1У	254 348,02	1 225 897,32			
н73У	254 387,81	1 225 847,75			
105	254 395,68	1 225 851,28			
106	254 404,83	1 225 858,64			
107	254 407,50	1 225 861,68			
108	254 408,44	1 225 865,32			
н72У	254 414,33	1 225 870,48			
н103У	254 378,97	1 225 916,56			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 44:32:020206:12:3У1 :
 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
н103У	н4У	9,21	—	согласовано
н4У	н3У	2,69		
н3У	н2У	3,49		
н2У	н1У	22,68		
н1У	н73У	63,56		
н73У	105	8,63		
105	106	11,74		
106	107	4,05		
107	108	3,76		
108	н72У	7,83		
н72У	н103У	58,08		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 44:32:020206:12:3У1 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Парковая ул, д 1а
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	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	среднеэтажная жилая застройка
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)	44:32-7.13
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 250 ± 17,00

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(2250)} = 17$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = 1 440 Рмакс = —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	44:32:020206:69 - многоквартирный дом; 44:32:020206:1058; 44:32:020206:61; 44:32:020206:1061
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	44:32:020206:12
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		44:32:020206:12:3У1 :
		обозначение земельного участка
1.	Обозначение земельного участка 44:32:020206:12:3У1 соответствует :3У11 указанному в проекте межевания территории	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 44:32:020206:11:3У1 :
 обозначение земельного участка

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н72У	254 414,33	1 225 870,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
108	254 408,44	1 225 865,32			
107	254 407,50	1 225 861,68			
106	254 404,83	1 225 858,64			
105	254 395,68	1 225 851,28			
н73У	254 387,81	1 225 847,75			
н74У	254 423,50	1 225 802,76			
н75У	254 429,07	1 225 800,13			
н76У	254 431,40	1 225 800,40			
н24У	254 453,80	1 225 817,75			
н72У	254 414,33	1 225 870,48			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 44:32:020206:11:3У1 :
 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
н72У	108	7,83	—	согласовано
108	107	3,76		
107	106	4,05		
106	105	11,74		
105	н73У	8,63		
н73У	н74У	57,43		
н74У	н75У	6,16		
н75У	н76У	2,35		
н76У	н24У	28,33		
н24У	н72У	65,87		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 44:32:020206:11:3У1 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Парковая ул, д 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	среднеэтажная жилая застройка
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)	44:32-7.13
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 141 ± 16,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{2141} = 16$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 440$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	44:32:020206:95 - многоквартирный дом; 44:32:020206:1063; 44:32:020206:61; 44:32:020206:1061			
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	44:32:020206:11			
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—			
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—			
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—			
10.	Условный номер земельного участка	—			
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—			
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности			
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования			
14.	Иные сведения	—			
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		44:32:020206:11:ЗУ1 : обозначение земельного участка			
1.	Обозначение земельного участка 44:32:020206:11:ЗУ1 соответствует :ЗУ12 указанному в проекте межевания территории				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка		44:32:020206:27:ЗУ1 : обозначение земельного участка			
Система координат МСК-44, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н77У	254 350,82	1 226 213,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н78У	254 283,68	1 226 160,17			
н79У	254 311,08	1 226 124,67			
н80У	254 335,39	1 226 145,19			
н81У	254 339,81	1 226 140,45			
н82У	254 384,07	1 226 174,06			
н83У	254 367,22	1 226 196,48			
н84У	254 361,30	1 226 194,82			
н77У	254 350,82	1 226 213,95			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка 44:32:020206:27:3У1 :
 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
н77У	н78У	86,02	—	согласовано
н78У	н79У	44,84		
н79У	н80У	31,81		
н80У	н81У	6,48		
н81У	н82У	55,57		
н82У	н83У	28,05		
н83У	н84У	6,15		
н84У	н77У	21,81		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка 44:32:020206:27:3У1 :
 обозначение земельного участка

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Пионерская ул, уч 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	среднеэтажная жилая застройка
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)	44:32-7.13
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 207 ± 23,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{4207} = 23$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 4\ 200$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	44:32:000000:1538; 44:32:000000:1550; 44:32:020206:98 - многоквартирный дом
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	44:32:020206:27
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—

1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке 44:32:020206:27:ЗУ1 : _____ обозначение земельного участка		
1.	Обозначение земельного участка 44:32:020206:27:ЗУ1 соответствует :ЗУ6 указанному в проекте межевания территории	

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 44:32:020206:32 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
637	254 246,89	1 226 046,29	254 246,89	1 226 046,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
676	254 247,37	1 226 045,71	254 247,37	1 226 045,71			
677	254 252,74	1 226 039,05	254 252,74	1 226 039,05			
678	254 249,51	1 226 036,41	254 249,51	1 226 036,41			
668	254 251,50	1 226 033,99	254 251,50	1 226 033,99			
669	254 258,96	1 226 040,02	254 258,96	1 226 040,02			
670	254 257,92	1 226 041,30	254 257,92	1 226 041,30			
671	254 254,81	1 226 045,18	254 254,81	1 226 045,18			
3084	254 251,73	1 226 048,99	254 251,73	1 226 048,99			
2806	254 253,31	1 226 050,19	254 253,31	1 226 050,19			
674/н25	254 249,19	1 226 055,54	254 249,33	1 226 055,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
675/н75 8	254 248,52	1 226 056,44	254 248,53	1 226 056,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
638	254 242,61	1 226 051,83	254 242,61	1 226 051,83			
637	254 246,89	1 226 046,29	254 246,89	1 226 046,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:32 :

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
637	676	0,75	—	согласовано
676	677	8,56		
677	678	4,17		
678	668	3,13		
668	669	9,59		
669	670	1,65		
670	671	4,97		
671	3084	4,90		
3084	2806	1,98		
2806	н25	6,53		
н25	н758	1,33		
н758	638	7,50		
638	637	7,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:32 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №21
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	135 ± 4,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{135} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	135,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1039
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №21.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:33, 44:32:020206:35, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:33 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
671	254 254,81	1 226 045,18	254 254,81	1 226 045,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
681	254 260,35	1 226 049,23	254 260,35	1 226 049,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3084	254 257,33	1 226 053,22	254 257,33	1 226 053,22			
683/н26	254 259,44	1 226 054,82	254 259,60	1 226 054,94			
684/н27	254 255,24	1 226 060,17	254 255,43	1 226 060,17			
685/н28	254 254,51	1 226 061,11	254 254,62	1 226 061,19			
675/н75 8	254 248,52	1 226 056,44	254 248,53	1 226 056,43			
674/н29	254 249,19	1 226 055,54	254 249,33	1 226 055,37			
2806	254 253,31	1 226 050,19	254 253,31	1 226 050,19			
3084	254 251,73	1 226 048,99	254 251,73	1 226 048,99			
671	254 254,81	1 226 045,18	254 254,81	1 226 045,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:33 :

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
671	681	6,86	—	согласовано
681	3084	5,00		
3084	н26	2,85		
н26	н27	6,69		
н27	н28	1,30		
н28	н758	7,73		
н758	н29	1,33		
н29	2806	6,53		
2806	3084	1,98		
3084	671	4,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:33 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №20
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	96 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{96} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	95,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1037
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №20.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:34 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
639	254 260,68	1 226 065,92	254 260,68	1 226 065,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
685/н28	254 254,51	1 226 061,11	254 254,62	1 226 061,19			
684/н27	254 255,24	1 226 060,17	254 255,43	1 226 060,17			
683/н26	254 259,44	1 226 054,82	254 259,60	1 226 054,94			
3084	254 257,33	1 226 053,22	254 257,33	1 226 053,22			
681	254 260,35	1 226 049,23	254 260,35	1 226 049,23			
688/н29	254 262,50	1 226 050,79	254 262,87	1 226 051,07			
687/н30	254 267,89	1 226 054,86	254 268,29	1 226 055,17			
686	254 269,93	1 226 056,42	254 269,93	1 226 056,42			
641/н75 9	254 262,70	1 226 066,10	254 262,69	1 226 066,09			
640	254 261,28	1 226 065,11	254 261,28	1 226 065,11			
639	254 260,68	1 226 065,92	254 260,68	1 226 065,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:34 :

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
639	н28	7,69	—	согласовано
н28	н27	1,30		
н27	н26	6,69		
н26	3084	2,85		
3084	681	5,00		
681	н29	3,12		
н29	н30	6,80		
н30	686	2,06		
686	н759	12,08		
н759	640	1,72		
640	639	1,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:34 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала (гаражный бокс №19)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	134 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{134} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	135,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1035
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:33, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:34 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:35 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
670	254 257,92	1 226 041,30	254 257,92	1 226 041,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
690/н31	254 265,50	1 226 046,83	254 265,90	1 226 047,13			
691/н32	254 270,90	1 226 050,90	254 271,29	1 226 051,20			
692	254 272,92	1 226 052,43	254 272,92	1 226 052,43			
686	254 269,93	1 226 056,42	254 269,93	1 226 056,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
687/н30	254 267,89	1 226 054,86	254 268,29	1 226 055,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
688/н29	254 262,50	1 226 050,79	254 262,87	1 226 051,07			
681	254 260,35	1 226 049,23	254 260,35	1 226 049,23			
671	254 254,81	1 226 045,18	254 254,81	1 226 045,18			
670	254 257,92	1 226 041,30	254 257,92	1 226 041,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:35 :

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
670	н31	9,88	—	согласовано
н31	н32	6,75		
н32	692	2,04		
692	686	4,99		
686	н30	2,06		
н30	н29	6,80		
н29	681	3,12		
681	671	6,86		
671	670	4,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:35 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, (гаражный бокс №18)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	93 ± 3,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(93)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	93,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1022
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации индивидуального гаража.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:33, 44:32:020206:34, 44:32:020206:36, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:36 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
669	254 258,96	1 226 040,02	254 258,96	1 226 040,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
693	254 261,09	1 226 037,39	254 261,09	1 226 037,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
694/н33	254 268,54	1 226 042,82	254 268,95	1 226 043,13			
695/н34	254 273,93	1 226 046,90	254 274,32	1 226 047,20			
696	254 275,92	1 226 048,42	254 275,92	1 226 048,42			
692	254 272,92	1 226 052,43	254 272,92	1 226 052,43			
691/н32	254 270,90	1 226 050,90	254 271,29	1 226 051,20			
690/н31	254 265,50	1 226 046,83	254 265,90	1 226 047,13			
670	254 257,92	1 226 041,30	254 257,92	1 226 041,30			
669	254 258,96	1 226 040,02	254 258,96	1 226 040,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:36 :

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
669	693	3,38	—	согласовано
693	н33	9,73		
н33	н34	6,74		
н34	696	2,01		
696	692	5,01		
692	н32	2,04		
н32	н31	6,75		
н31	670	9,88		
670	669	1,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:36 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №17
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	93 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{93} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	93,00
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	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №17.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:37, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		44:32:020206:36 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:37 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
693	254 261,09	1 226 037,39	254 261,09	1 226 037,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
697	254 264,21	1 226 033,51	254 264,21	1 226 033,51			
698	254 266,59	1 226 035,45	254 266,59	1 226 035,45			
699	254 266,79	1 226 035,22	254 266,79	1 226 035,22			
700/н35	254 271,56	1 226 038,84	254 272,01	1 226 039,18			
701/н36	254 276,95	1 226 042,92	254 277,33	1 226 043,21			
702	254 278,92	1 226 044,42	254 278,92	1 226 044,42			
696	254 275,92	1 226 048,42	254 275,92	1 226 048,42			
695/н34	254 273,93	1 226 046,90	254 274,32	1 226 047,20			
694/н33	254 268,54	1 226 042,82	254 268,95	1 226 043,13			
693	254 261,09	1 226 037,39	254 261,09	1 226 037,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:37 :

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
693	697	4,98	—	согласовано
697	698	3,07		
698	699	0,30		
699	н35	6,55		
н35	н36	6,67		
н36	702	2,00		
702	696	5,00		
696	н34	2,01		
н34	н33	6,74		
н33	693	9,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:37 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №16
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	92 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{92} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	92,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1038
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №16.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:38, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:38 :
Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
699	254 266,79	1 226 035,22	254 266,79	1 226 035,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
703	254 269,68	1 226 031,49	254 269,68	1 226 031,49			
704/н37	254 274,41	1 226 035,08	254 274,88	1 226 035,44			
705/н38	254 279,81	1 226 039,18	254 280,17	1 226 039,45			
706/н76 0	254 281,75	1 226 040,65	254 281,74	1 226 040,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
702	254 278,92	1 226 044,42	254 278,92	1 226 044,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
701/н36	254 276,95	1 226 042,92	254 277,33	1 226 043,21			
700/н35	254 271,56	1 226 038,84	254 272,01	1 226 039,18			
699	254 266,79	1 226 035,22	254 266,79	1 226 035,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:38 :

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
699	703	4,72	—	согласовано
703	н37	6,53		
н37	н38	6,64		
н38	н760	1,97		
н760	702	4,72		
702	н36	2,00		
н36	н35	6,67		
н35	699	6,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:38 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 020206 кадастрового квартала, (гаражный бокс №15)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	72 ± 3,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(72)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	72,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1036
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации гаражного бокса №15
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:39 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
704/н39	254 274,41	1 226 035,08	254 274,88	1 226 035,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
703	254 269,68	1 226 031,49	254 269,68	1 226 031,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
708	254 270,39	1 226 030,61	254 270,39	1 226 030,61			
709	254 272,77	1 226 027,55	254 272,77	1 226 027,55			
707/н40	254 277,43	1 226 031,10	254 277,89	1 226 031,45			
710/н41	254 282,82	1 226 035,19	254 283,19	1 226 035,47			
711	254 284,74	1 226 036,64	254 284,74	1 226 036,64			
706/н76 0	254 281,75	1 226 040,65	254 281,74	1 226 040,64			
705/н38	254 279,81	1 226 039,18	254 280,17	1 226 039,45			
704/н39	254 274,41	1 226 035,08	254 274,88	1 226 035,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **44:32:020206:39** _____ :

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
н39	703	6,53	—	согласовано
703	708	1,13		
708	709	3,88		
709	н40	6,44		
н40	н41	6,65		
н41	711	1,94		
711	н760	5,00		
н760	н38	1,97		
н38	н39	6,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ **44:32:020206:39** _____ :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №14
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	75 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{75} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	75,00
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	44:32:020206:1065
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №14.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:40, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		44:32:020206:39 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:40 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
707/н40	254 277,43	1 226 031,10	254 277,89	1 226 031,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
709	254 272,77	1 226 027,55	254 272,77	1 226 027,55			
716	254 273,40	1 226 026,74	254 273,40	1 226 026,74			
712	254 275,83	1 226 023,63	254 275,83	1 226 023,63			
713/н42	254 280,44	1 226 027,13	254 280,90	1 226 027,48			
714/н43	254 285,83	1 226 031,22	254 286,19	1 226 031,49			
715	254 287,72	1 226 032,66	254 287,72	1 226 032,66			
711	254 284,74	1 226 036,64	254 284,74	1 226 036,64			
710/н41	254 282,82	1 226 035,19	254 283,19	1 226 035,47			
707/н40	254 277,43	1 226 031,10	254 277,89	1 226 031,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:40 :

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

1	2	3	4	5
н40	709	6,44	—	согласовано
709	716	1,03		
716	712	3,95		
712	н42	6,37		
н42	н43	6,64		
н43	715	1,93		
715	711	4,97		
711	н41	1,94		
н41	н40	6,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:40 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, (гаражный бокс №13)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$75 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(75)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	75,00
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	44:32:020206:1032
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации гаражного бокса №13
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	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:41, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:41 :
Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
712	254 275,83	1 226 023,63	254 275,83	1 226 023,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
721	254 276,42	1 226 022,88	254 276,42	1 226 022,88			
717	254 278,98	1 226 019,59	254 278,98	1 226 019,59			
718/н44	254 283,54	1 226 023,06	254 283,98	1 226 023,39			
719/н45	254 288,93	1 226 027,14	254 289,28	1 226 027,41			
720/н76 1	254 290,80	1 226 028,56	254 290,79	1 226 028,55			
715	254 287,72	1 226 032,66	254 287,72	1 226 032,66			
714/н43	254 285,83	1 226 031,22	254 286,19	1 226 031,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
713/н42	254 280,44	1 226 027,13	254 280,90	1 226 027,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
712	254 275,83	1 226 023,63	254 275,83	1 226 023,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:41 :

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
712	721	0,95	—	согласовано
721	717	4,17		
717	н44	6,28		
н44	н45	6,65		
н45	н761	1,89		
н761	715	5,13		
715	н43	1,93		
н43	н42	6,64		
н42	712	6,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:41 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №12
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	76 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{76} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	76,00

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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1056
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №12.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:42, 44:32:020206:47, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:41 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:42 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
717	254 278,98	1 226 019,59	254 278,98	1 226 019,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
727	254 279,66	1 226 018,74	254 279,66	1 226 018,74			
722	254 282,46	1 226 015,13	254 282,46	1 226 015,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
723	254 284,74	1 226 016,85	254 284,74	1 226 016,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
724/н46	254 286,97	1 226 018,55	254 287,46	1 226 018,92			
725/н47	254 292,36	1 226 022,62	254 292,70	1 226 022,88			
726/н76 2	254 294,20	1 226 024,03	254 294,19	1 226 024,02			
720/н76 1	254 290,80	1 226 028,56	254 290,79	1 226 028,55			
719/н45	254 288,93	1 226 027,14	254 289,28	1 226 027,41			
718/н44	254 283,54	1 226 023,06	254 283,98	1 226 023,39			
717	254 278,98	1 226 019,59	254 278,98	1 226 019,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:42 :

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
717	727	1,09	—	согласовано
727	722	4,57		
722	723	2,86		
723	н46	3,42		
н46	н47	6,57		
н47	н762	1,88		
н762	н761	5,66		
н761	н45	1,89		
н45	н44	6,65		
н44	717	6,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:42 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №11
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	84 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(84)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	84,00
5.	Оценка расхождения P 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	44:32:020206:1059
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №11.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:43, 44:32:020206:44, 44:32:020206:45, 44:32:020206:46, 44:32:020206:47, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		44:32:020206:42 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:43 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
723	254 284,74	1 226 016,85	254 284,74	1 226 016,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
728/н48	254 288,58	1 226 011,86	254 288,66	1 226 011,78			
729/н49	254 290,73	1 226 013,60	254 291,11	1 226 013,77			
730/н50	254 294,83	1 226 008,78	254 294,94	1 226 008,64			
731	254 295,49	1 226 007,97	254 295,49	1 226 007,97			
732/н76 3	254 302,19	1 226 013,36	254 302,18	1 226 013,35			
726/н76 2	254 294,20	1 226 024,03	254 294,19	1 226 024,02			
725/н47	254 292,36	1 226 022,62	254 292,70	1 226 022,88			
724/н46	254 286,97	1 226 018,55	254 287,46	1 226 018,92			
723	254 284,74	1 226 016,85	254 284,74	1 226 016,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:43 :

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

1	2	3	4	5
723	н48	6,41	—	согласовано
н48	н49	3,16		
н49	н50	6,40		
н50	731	0,87		
731	н763	8,58		
н763	н762	13,33		
н762	н47	1,88		
н47	н46	6,57		
н46	723	3,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:43 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №10
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	136 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{136} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	137,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1055
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №10.
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	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:42, 44:32:020206:44, 44:32:020206:45, 44:32:020206:46, 44:32:020206:47, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:43 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:44 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
722	254 282,46	1 226 015,13	254 282,46	1 226 015,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
734	254 283,52	1 226 013,79	254 283,52	1 226 013,79			
735/н51	254 286,40	1 226 010,10	254 286,50	1 226 009,98			
736/н52	254 290,38	1 226 005,19	254 290,48	1 226 005,07			
737	254 291,03	1 226 004,39	254 291,03	1 226 004,39			
731	254 295,49	1 226 007,97	254 295,49	1 226 007,97			
730/н50	254 294,83	1 226 008,78	254 294,94	1 226 008,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
729/н49	254 290,73	1 226 013,60	254 291,11	1 226 013,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
728/н48	254 288,58	1 226 011,86	254 288,66	1 226 011,78			
723	254 284,74	1 226 016,85	254 284,74	1 226 016,85			
722	254 282,46	1 226 015,13	254 282,46	1 226 015,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:44 :

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
722	734	1,71	—	согласовано
734	н51	4,84		
н51	н52	6,32		
н52	737	0,87		
737	731	5,72		
731	н50	0,87		
н50	н49	6,40		
н49	н48	3,16		
н48	723	6,41		
723	722	2,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:44 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала (гаражный бокс №9)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	60 ± 3,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(60)} = 3$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²				60,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				44:32:020206:1042		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для эксплуатации гаражного бокса №9.		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:42, 44:32:020206:43, 44:32:020206:45, 44:32:020206:46, 44:32:020206:47, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					44:32:020206:44 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					44:32:020206:45 :		
Система координат _____					МСК-44, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
734	254 283,52	1 226 013,79	254 283,52	1 226 013,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
738	254 281,26	1 226 011,98	254 281,26	1 226 011,98			
739/н53	254 284,22	1 226 008,33	254 284,28	1 226 008,27			
740/н54	254 282,05	1 226 006,55	254 282,26	1 226 006,63			
741/н55	254 285,88	1 226 001,54	254 286,11	1 226 001,55			
742/н56	254 286,52	1 226 000,75	254 286,65	1 226 000,86			
737	254 291,03	1 226 004,39	254 291,03	1 226 004,39			
736/н52	254 290,38	1 226 005,19	254 290,48	1 226 005,07			
735/н51	254 286,40	1 226 010,10	254 286,50	1 226 009,98			
734	254 283,52	1 226 013,79	254 283,52	1 226 013,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:45 :

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
734	738	2,90	—	согласовано
738	н53	4,78		
н53	н54	2,60		
н54	н55	6,37		
н55	н56	0,88		
н56	737	5,63		
737	н52	0,87		
н52	н51	6,32		
н51	734	4,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:45 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, (гаражный бокс №8)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	54 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{54} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	55,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1034
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №8.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:42, 44:32:020206:43, 44:32:020206:44, 44:32:020206:46, 44:32:020206:47, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					44:32:020206:46		
Система координат			МСК-44, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
738	254 281,26	1 226 011,98	254 281,26	1 226 011,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
745/н57	254 279,07	1 226 010,25	254 279,40	1 226 010,51			
746/н58	254 280,12	1 226 008,95	254 280,41	1 226 009,19			
747/н59	254 275,07	1 226 004,89	254 275,37	1 226 005,13			
743	254 274,29	1 226 004,25	254 274,29	1 226 004,25			
744	254 280,83	1 225 996,17	254 280,83	1 225 996,17			
742/н56	254 286,52	1 226 000,75	254 286,65	1 226 000,86			
741/н55	254 285,88	1 226 001,54	254 286,11	1 226 001,55			
740/н54	254 282,05	1 226 006,55	254 282,26	1 226 006,63			
739/н53	254 284,22	1 226 008,33	254 284,28	1 226 008,27			
738	254 281,26	1 226 011,98	254 281,26	1 226 011,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:46 :

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
738	н57	2,37	—	согласовано
н57	н58	1,66		
н58	н59	6,47		
н59	743	1,39		
743	744	10,40		
744	н56	7,47		
н56	н55	0,88		
н55	н54	6,37		
н54	н53	2,60		
н53	738	4,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:46 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №7
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	91 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{91} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	90,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1040
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №7.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:42, 44:32:020206:43, 44:32:020206:44, 44:32:020206:45, 44:32:020206:47, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:47 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
722	254 282,46	1 226 015,13	254 282,46	1 226 015,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
727	254 279,66	1 226 018,74	254 279,66	1 226 018,74			
749/н60	254 275,15	1 226 015,08	254 275,54	1 226 015,40			
750/н61	254 270,11	1 226 011,02	254 270,42	1 226 011,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
751	254 269,33	1 226 010,38	254 269,33	1 226 010,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
743	254 274,29	1 226 004,25	254 274,29	1 226 004,25			
747/н59	254 275,07	1 226 004,89	254 275,37	1 226 005,13			
746/н58	254 280,12	1 226 008,95	254 280,41	1 226 009,19			
745/н57	254 279,07	1 226 010,25	254 279,40	1 226 010,51			
738	254 281,26	1 226 011,98	254 281,26	1 226 011,98			
734	254 283,52	1 226 013,79	254 283,52	1 226 013,79			
722	254 282,46	1 226 015,13	254 282,46	1 226 015,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:47 :

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
722	727	4,57	—	согласовано
727	н60	5,30		
н60	н61	6,58		
н61	751	1,41		
751	743	7,89		
743	н59	1,39		
н59	н58	6,47		
н58	н57	1,66		
н57	738	2,37		
738	734	2,90		
734	722	1,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:47 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №6
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	96 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{96} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	95,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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	44:32:020206:1024
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №6.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:42, 44:32:020206:43, 44:32:020206:44, 44:32:020206:45, 44:32:020206:46, 44:32:020206:48, 44:32:020206:49, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		44:32:020206:47 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:48 :
 Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
717	254 278,98	1 226 019,59	254 278,98	1 226 019,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
721	254 276,42	1 226 022,88	254 276,42	1 226 022,88			
753/н62	254 271,84	1 226 019,17	254 272,26	1 226 019,51			
754/н63	254 266,79	1 226 015,11	254 267,11	1 226 015,37			
752	254 266,02	1 226 014,48	254 266,02	1 226 014,48			
751	254 269,33	1 226 010,38	254 269,33	1 226 010,38			
750/н61	254 270,11	1 226 011,02	254 270,42	1 226 011,27			
749/н60	254 275,15	1 226 015,08	254 275,54	1 226 015,40			
727	254 279,66	1 226 018,74	254 279,66	1 226 018,74			
717	254 278,98	1 226 019,59	254 278,98	1 226 019,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:48 :

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

1	2	3	4	5
717	721	4,17	—	согласовано
721	н62	5,35		
н62	н63	6,61		
н63	752	1,41		
752	751	5,27		
751	н61	1,41		
н61	н60	6,58		
н60	727	5,30		
727	717	1,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:48 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$70 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(70,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	70,00
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	44:32:020206:1030
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №5.
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	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:42, 44:32:020206:47, 44:32:020206:50, 44:32:020206:51, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:48 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:49 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
712	254 275,83	1 226 023,63	254 275,83	1 226 023,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
716	254 273,40	1 226 026,74	254 273,40	1 226 026,74			
756/н64	254 268,76	1 226 022,98	254 269,18	1 226 023,32			
757/н65	254 263,72	1 226 018,91	254 264,04	1 226 019,17			
755	254 262,93	1 226 018,27	254 262,93	1 226 018,27			
752	254 266,02	1 226 014,48	254 266,02	1 226 014,48			
754/н63	254 266,79	1 226 015,11	254 267,11	1 226 015,37			
753/н62	254 271,84	1 226 019,17	254 272,26	1 226 019,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
721	254 276,42	1 226 022,88	254 276,42	1 226 022,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
712	254 275,83	1 226 023,63	254 275,83	1 226 023,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
712	716	3,95	—	согласовано
716	н64	5,43		
н64	н65	6,61		
н65	755	1,43		
755	752	4,89		
752	н63	1,41		
н63	н62	6,61		
н62	721	5,35		
721	712	0,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:49 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, (гаражный бокс №4)
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$66 \pm 3,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{66} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	66,00

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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	44:32:020206:1041
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №4.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:40, 44:32:020206:41, 44:32:020206:48, 44:32:020206:50, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:50 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
708	254 270,39	1 226 030,61	254 270,39	1 226 030,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
759/н66	254 265,69	1 226 026,79	254 266,06	1 226 027,09			
760/н67	254 260,63	1 226 022,72	254 260,97	1 226 022,99			
758	254 259,85	1 226 022,08	254 259,85	1 226 022,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
755	254 262,93	1 226 018,27	254 262,93	1 226 018,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
757/н65	254 263,72	1 226 018,91	254 264,04	1 226 019,17			
756/н64	254 268,76	1 226 022,98	254 269,18	1 226 023,32			
716	254 273,40	1 226 026,74	254 273,40	1 226 026,74			
709	254 272,77	1 226 027,55	254 272,77	1 226 027,55			
708	254 270,39	1 226 030,61	254 270,39	1 226 030,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:50 :

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
708	н66	5,58	—	согласовано
н66	н67	6,54		
н67	758	1,44		
758	755	4,90		
755	н65	1,43		
н65	н64	6,61		
н64	716	5,43		
716	709	1,03		
709	708	3,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:50 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №3

1	2	3	4	5	6	7	8
697	254 264,21	1 226 033,51	254 264,21	1 226 033,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
762/н71	254 261,81	1 226 031,59	254 262,16	1 226 031,87			
763/н70	254 256,75	1 226 027,50	254 257,10	1 226 027,78			
761	254 255,97	1 226 026,87	254 255,97	1 226 026,87			
758	254 259,85	1 226 022,08	254 259,85	1 226 022,08			
760/н67	254 260,63	1 226 022,72	254 260,97	1 226 022,99			
759/н66	254 265,69	1 226 026,79	254 266,06	1 226 027,09			
708	254 270,39	1 226 030,61	254 270,39	1 226 030,61			
703	254 269,68	1 226 031,49	254 269,68	1 226 031,49			
699	254 266,79	1 226 035,22	254 266,79	1 226 035,22			
698	254 266,59	1 226 035,45	254 266,59	1 226 035,45			
697	254 264,21	1 226 033,51	254 264,21	1 226 033,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
697	н71	2,63	—	согласовано
н71	н70	6,51		
н70	761	1,45		
761	758	6,16		
758	н67	1,44		
н67	н66	6,54		
н66	708	5,58		

1	2	3	4	5
708	703	1,13	—	согласовано
703	699	4,72		
699	698	0,30		
698	697	3,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:51 :

№ 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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	84 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(84)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	84,00
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	44:32:020206:1045
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №2.
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:38, 44:32:020206:39, 44:32:020206:50, 44:32:020206:52, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 44:32:020206:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		44:32:020206:52	:
Система координат <u>МСК-44, зона 1</u>		Зона №	<u>1</u>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
668	254 251,50	1 226 033,99	254 251,50	1 226 033,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
764	254 253,46	1 226 031,56	254 253,46	1 226 031,56			
765	254 252,68	1 226 030,93	254 252,68	1 226 030,93			
761	254 255,97	1 226 026,87	254 255,97	1 226 026,87			
763/н70	254 256,75	1 226 027,50	254 257,10	1 226 027,78			
762/н71	254 261,81	1 226 031,59	254 262,16	1 226 031,87			
697	254 264,21	1 226 033,51	254 264,21	1 226 033,51			
693	254 261,09	1 226 037,39	254 261,09	1 226 037,39			
669	254 258,96	1 226 040,02	254 258,96	1 226 040,02			
668	254 251,50	1 226 033,99	254 251,50	1 226 033,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		44:32:020206:52	:
---	--	-----------------	---

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
668	764	3,12	—	согласовано
764	765	1,00		
765	761	5,23		
761	н70	1,45		
н70	н71	6,51		
н71	697	2,63		
697	693	4,98		
693	669	3,38		
669	668	9,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020206:52 :

№ 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, Костромская область, Волгореченск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гаражный бокс №1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	85 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(85)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	85,00
5.	Оценка расхождения P 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	44:32:020206:1057
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации гаражного бокса №1.
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	44:32:020206:32, 44:32:020206:35, 44:32:020206:36, 44:32:020206:37, 44:32:020206:51, Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>44:32:020206:52</u> :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:69 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3810	—	—	—	254 403,16	1 225 864,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3820	—	—	—	254 383,32	1 225 889,30	—		
н3830	—	—	—	254 381,18	1 225 887,49	—		
н3840	—	—	—	254 380,24	1 225 888,70	—		
н3850	—	—	—	254 378,17	1 225 887,10	—		
н3860	—	—	—	254 379,00	1 225 885,85	—		
н3870	—	—	—	254 373,68	1 225 881,49	—		
н3880	—	—	—	254 375,39	1 225 879,27	—		
н3890	—	—	—	254 374,43	1 225 878,52	—		
н3900	—	—	—	254 378,81	1 225 872,69	—		
н3910	—	—	—	254 379,76	1 225 873,43	—		
н3920	—	—	—	254 387,11	1 225 864,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3930	—	—	—	254 386,29	1 225 863,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3940	—	—	—	254 390,78	1 225 858,18	—		
н3950	—	—	—	254 391,73	1 225 858,89	—		
н3960	—	—	—	254 393,60	1 225 856,70	—		
н3970	—	—	—	254 398,95	1 225 861,04	—		
н3980	—	—	—	254 399,81	1 225 859,79	—		
н3990	—	—	—	254 401,86	1 225 861,51	—		
н4000	—	—	—	254 400,96	1 225 862,74	—		
н3810	—	—	—	254 403,16	1 225 864,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:69 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Парковая улица, дом 1а
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 44:32:020206:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:90 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 2</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6210	—	—	—	254 388,18	1 226 080,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6220	—	—	—	254 391,85	1 226 075,52	—		
н6230	—	—	—	254 399,16	1 226 081,02	—		
н6240	—	—	—	254 395,52	1 226 086,05	—		
н6210	—	—	—	254 388,18	1 226 080,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:90 :

№ 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	44:32:020206:1336
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Пионерская улица, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:92 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
h6250	—	—	—	254 411,73	1 226 105,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
h6260	—	—	—	254 406,23	1 226 113,81	—		
h6270	—	—	—	254 407,52	1 226 115,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6280	—	—	—	254 402,69	1 226 121,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6290	—	—	—	254 401,19	1 226 119,96	—		
н6300	—	—	—	254 391,36	1 226 132,66	—		
н6310	—	—	—	254 392,80	1 226 133,99	—		
н6320	—	—	—	254 387,43	1 226 140,62	—		
н6330	—	—	—	254 385,92	1 226 139,50	—		
н6340	—	—	—	254 380,03	1 226 147,14	—		
н6350	—	—	—	254 369,69	1 226 139,14	—		
н6360	—	—	—	254 380,64	1 226 124,73	—		
н6370	—	—	—	254 379,08	1 226 123,42	—		
н6380	—	—	—	254 380,77	1 226 121,19	—		
н6390	—	—	—	254 382,40	1 226 122,49	—		
н6400	—	—	—	254 388,35	1 226 114,67	—		
н6410	—	—	—	254 386,78	1 226 113,30	—		
н6420	—	—	—	254 388,53	1 226 111,06	—		
н6430	—	—	—	254 390,24	1 226 112,20	—		
н6440	—	—	—	254 401,46	1 226 097,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6250	—	—	—	254 411,73	1 226 105,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:1336
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Пионерская улица, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:58 :

Система координат <u>МСК-44, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	—	—	—	254 405,73	1 226 227,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1980	—	—	—	254 404,82	1 226 226,48	—		
н1990	—	—	—	254 403,66	1 226 228,13	—		
н2000	—	—	—	254 408,13	1 226 231,44	—		
н2010	—	—	—	254 408,90	1 226 230,44	—		
н2020	—	—	—	254 411,14	1 226 232,07	—		
н2030	—	—	—	254 411,85	1 226 231,15	—		
н2040	—	—	—	254 419,50	1 226 237,19	—		
н2050	—	—	—	254 415,69	1 226 242,40	—		
н2060	—	—	—	254 414,84	1 226 241,76	—		
н2070	—	—	—	254 413,77	1 226 243,23	—		
н2080	—	—	—	254 418,23	1 226 246,66	—		
н2090	—	—	—	254 419,00	1 226 245,71	—		
н2100	—	—	—	254 421,32	1 226 247,46	—		
н2110	—	—	—	254 422,64	1 226 245,82	—		
н2120	—	—	—	254 430,52	1 226 251,84	—		
н2130	—	—	—	254 429,80	1 226 252,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2140	—	—	—	254 431,59	1 226 254,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2150	—	—	—	254 435,18	1 226 249,67	—		
н2160	—	—	—	254 433,74	1 226 248,54	—		
н2170	—	—	—	254 438,98	1 226 242,23	—		
н2180	—	—	—	254 440,00	1 226 243,04	—		
н2190	—	—	—	254 442,08	1 226 240,42	—		
н2200	—	—	—	254 438,39	1 226 237,61	—		
н2210	—	—	—	254 437,78	1 226 238,38	—		
н2220	—	—	—	254 436,01	1 226 236,91	—		
н2230	—	—	—	254 435,24	1 226 237,87	—		
н2240	—	—	—	254 427,51	1 226 231,81	—		
н2250	—	—	—	254 431,11	1 226 226,96	—		
н2260	—	—	—	254 432,05	1 226 227,72	—		
н2270	—	—	—	254 433,47	1 226 225,93	—		
н2280	—	—	—	254 427,19	1 226 221,06	—		
н2290	—	—	—	254 426,02	1 226 222,61	—		
н2300	—	—	—	254 423,79	1 226 220,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2310	—	—	—	254 422,48	1 226 222,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2320	—	—	—	254 414,54	1 226 216,14	—		
н2330	—	—	—	254 415,39	1 226 215,04	—		
н2340	—	—	—	254 413,96	1 226 214,04	—		
н2350	—	—	—	254 410,62	1 226 218,11	—		
н2360	—	—	—	254 411,93	1 226 219,11	—		
н1970	—	—	—	254 405,73	1 226 227,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:58 :

№ 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	44:32:020206:1344
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 18/2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:58 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:74 :

Система координат МСК-44, зона 2 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4010	—	—	—	254 437,76	1 225 940,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н4020	—	—	—	254 448,32	1 225 948,20	—		
н4030	—	—	—	254 447,94	1 225 948,52	—		
н4040	—	—	—	254 448,88	1 225 949,27	—		
н4050	—	—	—	254 446,51	1 225 952,33	—		
н4060	—	—	—	254 445,57	1 225 951,53	—		
н4070	—	—	—	254 443,97	1 225 953,58	—		
н4080	—	—	—	254 443,41	1 225 953,14	—		
н4090	—	—	—	254 440,08	1 225 957,55	—		
н4100	—	—	—	254 440,61	1 225 958,02	—		
н4110	—	—	—	254 438,84	1 225 960,23	—		
н4120	—	—	—	254 439,77	1 225 961,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4130	—	—	—	254 435,19	1 225 966,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н4140	—	—	—	254 434,24	1 225 966,10	—		
н4150	—	—	—	254 432,62	1 225 968,15	—		
н4160	—	—	—	254 432,17	1 225 967,75	—		
н4170	—	—	—	254 428,86	1 225 972,07	—		
н4180	—	—	—	254 429,31	1 225 972,48	—		
н4190	—	—	—	254 427,57	1 225 974,53	—		
н4200	—	—	—	254 428,48	1 225 975,32	—		
н4210	—	—	—	254 423,97	1 225 981,35	—		
н4220	—	—	—	254 423,03	1 225 980,57	—		
н4230	—	—	—	254 421,34	1 225 982,76	—		
н4240	—	—	—	254 420,86	1 225 982,32	—		
н4250	—	—	—	254 417,71	1 225 986,41	—		
н4260	—	—	—	254 418,19	1 225 986,81	—		
н4270	—	—	—	254 416,23	1 225 989,17	—		
н4280	—	—	—	254 417,14	1 225 989,93	—		
н4290	—	—	—	254 414,73	1 225 992,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4300	—	—	—	254 413,79	1 225 992,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н4310	—	—	—	254 413,59	1 225 992,47	—		
н4320	—	—	—	254 403,12	1 225 984,32	—		
н4330	—	—	—	254 405,42	1 225 981,14	—		
н4340	—	—	—	254 404,59	1 225 980,42	—		
н4350	—	—	—	254 408,41	1 225 975,56	—		
н4360	—	—	—	254 409,42	1 225 976,27	—		
н4370	—	—	—	254 416,78	1 225 966,80	—		
н4380	—	—	—	254 415,88	1 225 966,06	—		
н4390	—	—	—	254 419,67	1 225 961,14	—		
н4400	—	—	—	254 420,68	1 225 961,82	—		
н4410	—	—	—	254 428,02	1 225 952,39	—		
н4420	—	—	—	254 427,09	1 225 951,71	—		
н4430	—	—	—	254 430,98	1 225 946,76	—		
н4440	—	—	—	254 431,94	1 225 947,49	—		
н4010	—	—	—	254 437,76	1 225 940,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

44:32:020206:74

:

№ 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	44:32:020206:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Парковая улица, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:74 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:65 :

Система координат МСК-44, зона 2 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2930	—	—	—	254 513,15	1 226 127,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2940	—	—	—	254 504,91	1 226 120,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2950	—	—	—	254 504,19	1 226 121,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2960	—	—	—	254 498,36	1 226 116,83	—		
н2970	—	—	—	254 499,07	1 226 115,95	—		
н2980	—	—	—	254 493,56	1 226 111,62	—		
н2990	—	—	—	254 492,81	1 226 112,52	—		
н3000	—	—	—	254 486,94	1 226 108,03	—		
н3010	—	—	—	254 487,70	1 226 107,10	—		
н3020	—	—	—	254 482,18	1 226 102,74	—		
н3030	—	—	—	254 481,42	1 226 103,67	—		
н3040	—	—	—	254 475,60	1 226 099,12	—		
н3050	—	—	—	254 476,36	1 226 098,22	—		
н3060	—	—	—	254 470,78	1 226 093,90	—		
н3070	—	—	—	254 469,81	1 226 094,98	—		
н3080	—	—	—	254 464,37	1 226 090,56	—		
н3090	—	—	—	254 465,14	1 226 089,63	—		
н3100	—	—	—	254 459,39	1 226 085,08	—		
н3110	—	—	—	254 458,64	1 226 086,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3120	—	—	—	254 452,81	1 226 081,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3130	—	—	—	254 453,60	1 226 080,65	—		
н3140	—	—	—	254 444,91	1 226 073,98	—		
н3150	—	—	—	254 452,35	1 226 064,20	—		
н3160	—	—	—	254 466,75	1 226 074,88	—		
н3170	—	—	—	254 467,52	1 226 073,94	—		
н3180	—	—	—	254 473,58	1 226 078,66	—		
н3190	—	—	—	254 472,69	1 226 079,71	—		
н3200	—	—	—	254 478,21	1 226 083,63	—		
н3210	—	—	—	254 478,95	1 226 082,69	—		
н3220	—	—	—	254 485,37	1 226 088,03	—		
н3230	—	—	—	254 484,59	1 226 088,99	—		
н3240	—	—	—	254 490,17	1 226 093,33	—		
н3250	—	—	—	254 490,95	1 226 092,38	—		
н3260	—	—	—	254 496,83	1 226 096,74	—		
н3270	—	—	—	254 496,05	1 226 097,69	—		
н3280	—	—	—	254 501,62	1 226 102,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3290	—	—	—	254 502,40	1 226 101,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3300	—	—	—	254 508,19	1 226 105,48	—		
н3310	—	—	—	254 507,42	1 226 106,46	—		
н3320	—	—	—	254 520,80	1 226 117,16	—		
н2930	—	—	—	254 513,15	1 226 127,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:65 :

№ 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	44:32:020206:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>44:32:020206:1064</u> :								
Система координат <u>МСК-44, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3320	—	—	—	254 520,80	1 226 117,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н7420	—	—	—	254 522,99	1 226 118,64	—		
н7430	—	—	—	254 533,94	1 226 104,64	—		
н7440	—	—	—	254 546,73	1 226 114,34	—		
н7450	—	—	—	254 544,37	1 226 117,36	—		
н7460	—	—	—	254 542,75	1 226 115,94	—		
н7470	—	—	—	254 541,14	1 226 117,92	—		
н7480	—	—	—	254 542,08	1 226 118,69	—		
н7490	—	—	—	254 519,66	1 226 147,68	—		
н7500	—	—	—	254 518,77	1 226 146,88	—		
н7510	—	—	—	254 517,27	1 226 148,87	—		
н7520	—	—	—	254 519,05	1 226 150,27	—		
н7530	—	—	—	254 516,72	1 226 153,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7540	—	—	—	254 509,65	1 226 147,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н7550	—	—	—	254 508,86	1 226 148,39	—		
н7560	—	—	—	254 503,35	1 226 144,06	—		
н7570	—	—	—	254 514,86	1 226 128,46	—		
н2930	—	—	—	254 513,15	1 226 127,01	—		
н3320	—	—	—	254 520,80	1 226 117,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1064 :

№ 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	44:32:020206:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1064 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:57 :

Система координат			МСК-44, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1500	—	—	—	254 579,35	1 226 041,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1590	—	—	—	254 571,08	1 226 035,02	—		
н1600	—	—	—	254 570,34	1 226 035,98	—		
н1610	—	—	—	254 564,57	1 226 031,41	—		
н1620	—	—	—	254 565,37	1 226 030,41	—		
н1630	—	—	—	254 559,78	1 226 026,16	—		
н1640	—	—	—	254 558,96	1 226 027,10	—		
н1650	—	—	—	254 553,18	1 226 022,68	—		
н1660	—	—	—	254 553,96	1 226 021,71	—		
н1670	—	—	—	254 548,46	1 226 017,38	—		
н1680	—	—	—	254 547,66	1 226 018,30	—		
н1690	—	—	—	254 541,84	1 226 013,82	—		
н1700	—	—	—	254 542,58	1 226 012,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н1710	—	—	—	254 536,98	1 226 008,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
Н1720	—	—	—	254 536,24	1 226 009,48	—		
Н1730	—	—	—	254 530,43	1 226 004,97	—		
Н1740	—	—	—	254 531,20	1 226 004,01	—		
Н1750	—	—	—	254 525,74	1 225 999,66	—		
Н1760	—	—	—	254 524,97	1 226 000,60	—		
Н1770	—	—	—	254 519,11	1 225 996,09	—		
Н1780	—	—	—	254 519,86	1 225 995,15	—		
Н1790	—	—	—	254 511,20	1 225 988,53	—		
Н1800	—	—	—	254 518,72	1 225 978,72	—		
Н1810	—	—	—	254 533,04	1 225 989,61	—		
Н1820	—	—	—	254 533,89	1 225 988,71	—		
Н1830	—	—	—	254 539,59	1 225 993,31	—		
Н1840	—	—	—	254 538,79	1 225 994,23	—		
Н1850	—	—	—	254 544,41	1 225 998,52	—		
Н1860	—	—	—	254 545,18	1 225 997,57	—		
Н1870	—	—	—	254 550,92	1 226 002,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1880	—	—	—	254 550,16	1 226 003,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1890	—	—	—	254 555,79	1 226 007,47	—		
н1900	—	—	—	254 556,53	1 226 006,52	—		
н1910	—	—	—	254 562,36	1 226 011,14	—		
н1920	—	—	—	254 561,61	1 226 012,08	—		
н1930	—	—	—	254 566,92	1 226 016,00	—		
н1940	—	—	—	254 567,72	1 226 015,09	—		
н1950	—	—	—	254 573,68	1 226 019,94	—		
н1960	—	—	—	254 572,87	1 226 020,83	—		
н1510	—	—	—	254 587,02	1 226 031,67	—		
н1500	—	—	—	254 579,35	1 226 041,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:57 :

№ 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	44:32:020206:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:94 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6570	—	—	—	254 398,93	1 225 990,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6580	—	—	—	254 398,14	1 225 991,31	—		
н6590	—	—	—	254 398,47	1 225 991,58	—		
н6600	—	—	—	254 365,90	1 226 033,04	—		
н6610	—	—	—	254 365,50	1 226 032,85	—		
н6620	—	—	—	254 364,70	1 226 033,90	—		
н6630	—	—	—	254 354,32	1 226 025,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6640	—	—	—	254 355,24	1 226 024,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6650	—	—	—	254 354,75	1 226 024,21	—		
н6660	—	—	—	254 361,41	1 226 015,70	—		
н6670	—	—	—	254 360,53	1 226 014,96	—		
н6680	—	—	—	254 368,69	1 226 004,31	—		
н6690	—	—	—	254 369,66	1 226 005,03	—		
н6700	—	—	—	254 372,18	1 226 001,72	—		
н6710	—	—	—	254 371,37	1 226 001,04	—		
н6720	—	—	—	254 379,62	1 225 990,48	—		
н6730	—	—	—	254 380,64	1 225 991,28	—		
н6740	—	—	—	254 387,29	1 225 982,86	—		
н6750	—	—	—	254 387,64	1 225 983,12	—		
н6760	—	—	—	254 388,47	1 225 982,11	—		
н6570	—	—	—	254 398,93	1 225 990,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

44:32:020206:94

:

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Парковая улица, дом 3а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:94 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:66 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3330	—	—	—	254 226,66	1 226 080,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3340	—	—	—	254 265,37	1 226 110,08	—		
н3350	—	—	—	254 257,53	1 226 120,32	—		
н3360	—	—	—	254 218,77	1 226 090,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3330	—	—	—	254 226,66	1 226 080,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:66 :

№ 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	44:32:020206:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Пионерская улица, дом 10/5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:66 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:64 :

Система координат <u>МСК-44, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2530	—	—	—	254 546,40	1 226 084,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2540	—	—	—	254 538,08	1 226 077,80	—		
н2550	—	—	—	254 537,33	1 226 078,74	—		
н2560	—	—	—	254 531,53	1 226 074,16	—		
н2570	—	—	—	254 532,27	1 226 073,21	—		
н2580	—	—	—	254 526,73	1 226 068,88	—		
н2590	—	—	—	254 525,93	1 226 069,79	—		
н2600	—	—	—	254 520,19	1 226 065,48	—		
н2610	—	—	—	254 520,97	1 226 064,56	—		
н2620	—	—	—	254 515,35	1 226 060,06	—		
н2630	—	—	—	254 514,60	1 226 061,00	—		
н2640	—	—	—	254 508,79	1 226 056,53	—		
н2650	—	—	—	254 509,55	1 226 055,59	—		
н2660	—	—	—	254 503,95	1 226 051,35	—		
н2670	—	—	—	254 503,18	1 226 052,28	—		
н2680	—	—	—	254 497,44	1 226 047,68	—		
н2690	—	—	—	254 498,21	1 226 046,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2700	—	—	—	254 492,61	1 226 042,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2710	—	—	—	254 491,86	1 226 043,40	—		
н2720	—	—	—	254 486,07	1 226 038,92	—		
н2730	—	—	—	254 486,83	1 226 037,98	—		
н2740	—	—	—	254 478,17	1 226 031,23	—		
н2750	—	—	—	254 485,71	1 226 021,44	—		
н2760	—	—	—	254 500,03	1 226 032,51	—		
н2770	—	—	—	254 500,74	1 226 031,53	—		
н2780	—	—	—	254 506,48	1 226 036,20	—		
н2790	—	—	—	254 505,76	1 226 037,18	—		
н2800	—	—	—	254 511,31	1 226 041,30	—		
н2810	—	—	—	254 512,06	1 226 040,35	—		
н2820	—	—	—	254 517,81	1 226 045,03	—		
н2830	—	—	—	254 516,99	1 226 045,94	—		
н2840	—	—	—	254 522,52	1 226 050,31	—		
н2850	—	—	—	254 523,33	1 226 049,34	—		
н2860	—	—	—	254 529,31	1 226 053,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2870	—	—	—	254 528,56	1 226 054,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2880	—	—	—	254 534,08	1 226 058,97	—		
н2890	—	—	—	254 534,84	1 226 058,03	—		
н2900	—	—	—	254 540,67	1 226 062,69	—		
н2910	—	—	—	254 539,91	1 226 063,59	—		
н2920	—	—	—	254 554,32	1 226 074,43	—		
н2530	—	—	—	254 546,40	1 226 084,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:64 :

№ 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	44:32:020206:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:64 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:59 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н237О	—	—	—	254 367,14	1 226 056,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н238О	—	—	—	254 382,16	1 226 067,21	—		
н239О	—	—	—	254 378,41	1 226 072,78	—		
н240О	—	—	—	254 363,16	1 226 061,65	—		
н237О	—	—	—	254 367,14	1 226 056,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:59 :

№ 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	44:32:020206:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Пионерская улица, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:60 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2410	—	—	—	254 359,13	1 226 076,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2420	—	—	—	254 369,41	1 226 084,15	—		
н2430	—	—	—	254 346,63	1 226 113,71	—		
н2440	—	—	—	254 336,33	1 226 105,82	—		
н2450	—	—	—	254 347,15	1 226 091,77	—		
н2460	—	—	—	254 333,84	1 226 080,65	—		
н2470	—	—	—	254 322,58	1 226 095,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2480	—	—	—	254 312,20	1 226 087,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н2490	—	—	—	254 335,07	1 226 057,72	—		
н2500	—	—	—	254 345,31	1 226 065,56	—		
н2510	—	—	—	254 339,02	1 226 074,55	—		
н2520	—	—	—	254 351,79	1 226 085,47	—		
н2410	—	—	—	254 359,13	1 226 076,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:60 :

№ 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	44:32:020206:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Пионерская улица, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							44:32:020206:68	
Система координат				МСК-44, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3370	—	—	—	254 465,54	1 226 162,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3380	—	—	—	254 459,72	1 226 169,95	—		
н3390	—	—	—	254 458,94	1 226 169,43	—		
н3400	—	—	—	254 457,58	1 226 171,29	—		
н3410	—	—	—	254 462,00	1 226 174,56	—		
н3420	—	—	—	254 462,62	1 226 173,63	—		
н3430	—	—	—	254 468,58	1 226 178,17	—		
н3440	—	—	—	254 469,16	1 226 177,38	—		
н3450	—	—	—	254 473,69	1 226 180,92	—		
н3460	—	—	—	254 469,87	1 226 185,87	—		
н3470	—	—	—	254 468,88	1 226 185,10	—		
н3480	—	—	—	254 468,05	1 226 186,13	—		
н3490	—	—	—	254 472,50	1 226 189,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3500	—	—	—	254 473,19	1 226 188,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3510	—	—	—	254 475,93	1 226 190,63	—		
н3520	—	—	—	254 476,62	1 226 189,77	—		
н3530	—	—	—	254 480,73	1 226 193,06	—		
н3540	—	—	—	254 481,63	1 226 191,93	—		
н3550	—	—	—	254 485,14	1 226 194,68	—		
н3560	—	—	—	254 484,49	1 226 195,56	—		
н3570	—	—	—	254 485,94	1 226 196,67	—		
н3580	—	—	—	254 489,46	1 226 192,10	—		
н3590	—	—	—	254 488,41	1 226 191,18	—		
н3600	—	—	—	254 493,59	1 226 183,91	—		
н3610	—	—	—	254 494,53	1 226 184,61	—		
н3620	—	—	—	254 496,35	1 226 182,29	—		
н3630	—	—	—	254 490,93	1 226 178,00	—		
н3640	—	—	—	254 489,69	1 226 179,49	—		
н3650	—	—	—	254 487,31	1 226 177,60	—		
н3660	—	—	—	254 486,63	1 226 178,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3670	—	—	—	254 481,31	1 226 174,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н3680	—	—	—	254 483,03	1 226 171,99	—		
н3690	—	—	—	254 481,48	1 226 170,75	—		
н3700	—	—	—	254 484,29	1 226 166,97	—		
н3710	—	—	—	254 485,24	1 226 167,74	—		
н3720	—	—	—	254 487,28	1 226 165,06	—		
н3730	—	—	—	254 483,06	1 226 161,84	—		
н3740	—	—	—	254 481,04	1 226 164,28	—		
н3750	—	—	—	254 478,75	1 226 162,48	—		
н3760	—	—	—	254 477,08	1 226 164,43	—		
н3770	—	—	—	254 469,14	1 226 158,21	—		
н3780	—	—	—	254 469,76	1 226 157,43	—		
н3790	—	—	—	254 468,28	1 226 156,26	—		
н3800	—	—	—	254 464,43	1 226 161,39	—		
н3370	—	—	—	254 465,54	1 226 162,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:68 :

№ 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	44:32:020206:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Имени 50-летия Ленинского Комсомола ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:96 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6890	—	—	—	254 340,16	1 225 925,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6900	—	—	—	254 349,34	1 225 914,06	—		
н6910	—	—	—	254 355,47	1 225 918,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6920	—	—	—	254 356,22	1 225 917,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6930	—	—	—	254 357,41	1 225 918,89	—		
н6940	—	—	—	254 359,27	1 225 916,41	—		
н6950	—	—	—	254 360,91	1 225 917,70	—		
н6960	—	—	—	254 358,29	1 225 921,05	—		
н6970	—	—	—	254 369,54	1 225 930,17	—		
н6980	—	—	—	254 370,27	1 225 929,29	—		
н6990	—	—	—	254 371,48	1 225 930,23	—		
н7000	—	—	—	254 373,49	1 225 927,61	—		
н7010	—	—	—	254 375,13	1 225 928,94	—		
н7020	—	—	—	254 372,57	1 225 932,36	—		
н7030	—	—	—	254 383,60	1 225 941,11	—		
н7040	—	—	—	254 384,27	1 225 940,28	—		
н7050	—	—	—	254 385,46	1 225 941,19	—		
н7060	—	—	—	254 387,57	1 225 938,56	—		
н7070	—	—	—	254 389,27	1 225 939,76	—		
н7080	—	—	—	254 386,75	1 225 943,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7090	—	—	—	254 392,36	1 225 947,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н7100	—	—	—	254 383,26	1 225 959,33	—		
н6890	—	—	—	254 340,16	1 225 925,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Парковая улица, дом 1б
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 44:32:020206:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							44:32:020206:95	
Система координат				МСК-44, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6770	—	—	—	254 432,44	1 225 828,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6780	—	—	—	254 412,50	1 225 852,92	—		
н6790	—	—	—	254 402,83	1 225 845,06	—		
н6800	—	—	—	254 404,37	1 225 842,89	—		
н6810	—	—	—	254 403,60	1 225 842,10	—		
н6820	—	—	—	254 408,09	1 225 836,39	—		
н6830	—	—	—	254 409,07	1 225 837,09	—		
н6840	—	—	—	254 416,26	1 225 828,26	—		
н6850	—	—	—	254 415,43	1 225 827,37	—		
н6860	—	—	—	254 419,98	1 225 821,85	—		
н6870	—	—	—	254 421,01	1 225 822,59	—		
н6880	—	—	—	254 422,82	1 225 820,39	—		
н6770	—	—	—	254 432,44	1 225 828,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Парковая 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 44:32:020206:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:79 :

Система координат		<u>МСК-44, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4490	—	—	—	254 487,05	1 225 968,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4500	—	—	—	254 480,37	1 225 977,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н4510	—	—	—	254 481,36	1 225 977,96	—		
н4520	—	—	—	254 476,68	1 225 983,96	—		
н4530	—	—	—	254 475,71	1 225 983,19	—		
н4540	—	—	—	254 471,44	1 225 988,57	—		
н4550	—	—	—	254 472,41	1 225 989,31	—		
н4560	—	—	—	254 467,94	1 225 995,06	—		
н4570	—	—	—	254 466,99	1 225 994,25	—		
н4580	—	—	—	254 462,67	1 225 999,74	—		
н4590	—	—	—	254 463,61	1 226 000,53	—		
н4600	—	—	—	254 459,02	1 226 006,45	—		
н4610	—	—	—	254 458,06	1 226 005,65	—		
н4620	—	—	—	254 453,73	1 226 011,18	—		
н4630	—	—	—	254 454,67	1 226 011,91	—		
н4640	—	—	—	254 450,16	1 226 017,73	—		
н4650	—	—	—	254 449,19	1 226 016,96	—		
н4660	—	—	—	254 444,84	1 226 022,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4670	—	—	—	254 445,77	1 226 023,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н4680	—	—	—	254 441,28	1 226 029,06	—		
н4690	—	—	—	254 440,29	1 226 028,30	—		
н4700	—	—	—	254 435,96	1 226 033,86	—		
н4710	—	—	—	254 436,98	1 226 034,61	—		
н4720	—	—	—	254 432,36	1 226 040,45	—		
н4730	—	—	—	254 431,38	1 226 039,70	—		
н4740	—	—	—	254 426,96	1 226 045,40	—		
н4750	—	—	—	254 428,01	1 226 046,16	—		
н4760	—	—	—	254 423,50	1 226 051,74	—		
н4770	—	—	—	254 422,55	1 226 050,99	—		
н4780	—	—	—	254 415,75	1 226 059,66	—		
н4790	—	—	—	254 406,03	1 226 052,02	—		
н4800	—	—	—	254 417,21	1 226 037,73	—		
н4810	—	—	—	254 416,32	1 226 037,01	—		
н4820	—	—	—	254 420,88	1 226 031,16	—		
н4830	—	—	—	254 421,65	1 226 031,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4840	—	—	—	254 426,07	1 226 026,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н4850	—	—	—	254 425,21	1 226 025,69	—		
н4860	—	—	—	254 429,72	1 226 019,91	—		
н4870	—	—	—	254 430,63	1 226 020,54	—		
н4880	—	—	—	254 434,91	1 226 015,10	—		
н4890	—	—	—	254 434,05	1 226 014,36	—		
н4900	—	—	—	254 438,61	1 226 008,56	—		
н4910	—	—	—	254 439,46	1 226 009,22	—		
н4920	—	—	—	254 443,82	1 226 003,80	—		
н4930	—	—	—	254 442,90	1 226 003,03	—		
н4940	—	—	—	254 447,47	1 225 997,21	—		
н4950	—	—	—	254 448,29	1 225 997,90	—		
н4960	—	—	—	254 452,64	1 225 992,44	—		
н4970	—	—	—	254 451,83	1 225 991,76	—		
н4980	—	—	—	254 456,32	1 225 985,92	—		
н4990	—	—	—	254 457,15	1 225 986,61	—		
н5000	—	—	—	254 461,48	1 225 981,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5010	—	—	—	254 460,60	1 225 980,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5020	—	—	—	254 465,14	1 225 974,62	—		
н5030	—	—	—	254 465,99	1 225 975,27	—		
н5040	—	—	—	254 477,22	1 225 961,00	—		
н4490	—	—	—	254 487,05	1 225 968,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:79 :

№ 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	44:32:020206:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>44:32:020206:83</u> :								
Система координат <u>МСК-44, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5050	—	—	—	254 449,71	1 225 924,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5060	—	—	—	254 459,56	1 225 932,41	—		
н5070	—	—	—	254 466,25	1 225 923,88	—		
н5080	—	—	—	254 467,19	1 225 924,65	—		
н5090	—	—	—	254 471,67	1 225 918,76	—		
н5100	—	—	—	254 470,80	1 225 918,05	—		
н5110	—	—	—	254 475,14	1 225 912,55	—		
н5120	—	—	—	254 476,03	1 225 913,18	—		
н5130	—	—	—	254 480,54	1 225 907,37	—		
н5140	—	—	—	254 479,68	1 225 906,73	—		
н5150	—	—	—	254 484,02	1 225 901,02	—		
н5160	—	—	—	254 484,93	1 225 901,86	—		
н5170	—	—	—	254 489,47	1 225 896,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5180	—	—	—	254 488,46	1 225 895,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5190	—	—	—	254 492,92	1 225 889,77	—		
н5200	—	—	—	254 493,80	1 225 890,60	—		
н5210	—	—	—	254 496,60	1 225 887,24	—		
н5220	—	—	—	254 495,64	1 225 886,46	—		
н5230	—	—	—	254 499,20	1 225 881,90	—		
н5240	—	—	—	254 500,15	1 225 882,63	—		
н5250	—	—	—	254 499,44	1 225 883,54	—		
н5260	—	—	—	254 499,79	1 225 883,78	—		
н5270	—	—	—	254 500,53	1 225 882,85	—		
н5280	—	—	—	254 505,23	1 225 886,28	—		
н5290	—	—	—	254 504,46	1 225 887,20	—		
н5300	—	—	—	254 507,38	1 225 889,49	—		
н5310	—	—	—	254 508,11	1 225 888,59	—		
н5320	—	—	—	254 513,62	1 225 892,88	—		
н5330	—	—	—	254 512,98	1 225 893,77	—		
н5340	—	—	—	254 518,73	1 225 898,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5350	—	—	—	254 519,42	1 225 897,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5360	—	—	—	254 524,85	1 225 901,67	—		
н5370	—	—	—	254 524,28	1 225 902,56	—		
н5380	—	—	—	254 530,04	1 225 907,14	—		
н5390	—	—	—	254 530,71	1 225 906,26	—		
н5400	—	—	—	254 536,25	1 225 910,44	—		
н5410	—	—	—	254 535,55	1 225 911,39	—		
н5420	—	—	—	254 541,33	1 225 915,97	—		
н5430	—	—	—	254 542,03	1 225 915,14	—		
н5440	—	—	—	254 547,56	1 225 919,46	—		
н5450	—	—	—	254 546,88	1 225 920,32	—		
н5460	—	—	—	254 552,70	1 225 924,92	—		
н5470	—	—	—	254 553,35	1 225 924,05	—		
н5480	—	—	—	254 558,86	1 225 928,41	—		
н5490	—	—	—	254 558,31	1 225 929,29	—		
н5500	—	—	—	254 564,04	1 225 933,81	—		
н5510	—	—	—	254 564,73	1 225 932,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5520	—	—	—	254 570,24	1 225 937,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5530	—	—	—	254 569,51	1 225 938,15	—		
н5540	—	—	—	254 572,51	1 225 940,50	—		
н5550	—	—	—	254 573,28	1 225 939,57	—		
н5560	—	—	—	254 578,48	1 225 943,67	—		
н5570	—	—	—	254 577,77	1 225 944,55	—		
н5580	—	—	—	254 578,10	1 225 944,86	—		
н5590	—	—	—	254 578,89	1 225 943,97	—		
н5600	—	—	—	254 579,80	1 225 944,73	—		
н5610	—	—	—	254 575,82	1 225 949,38	—		
н5620	—	—	—	254 574,69	1 225 948,42	—		
н5630	—	—	—	254 567,56	1 225 957,39	—		
н5640	—	—	—	254 568,77	1 225 958,37	—		
н5650	—	—	—	254 557,31	1 225 972,46	—		
н5660	—	—	—	254 567,06	1 225 980,10	—		
н5670	—	—	—	254 573,89	1 225 971,44	—		
н5680	—	—	—	254 574,79	1 225 972,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5690	—	—	—	254 579,40	1 225 966,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5700	—	—	—	254 578,45	1 225 965,65	—		
н5710	—	—	—	254 582,71	1 225 960,19	—		
н5720	—	—	—	254 583,70	1 225 960,87	—		
н5730	—	—	—	254 590,29	1 225 952,55	—		
н5740	—	—	—	254 589,37	1 225 951,81	—		
н5750	—	—	—	254 596,31	1 225 943,00	—		
н5760	—	—	—	254 591,64	1 225 938,49	—		
н5770	—	—	—	254 592,40	1 225 937,55	—		
н5780	—	—	—	254 581,36	1 225 928,75	—		
н5790	—	—	—	254 580,62	1 225 929,63	—		
н5800	—	—	—	254 577,85	1 225 927,44	—		
н5810	—	—	—	254 578,55	1 225 926,50	—		
н5820	—	—	—	254 572,98	1 225 922,20	—		
н5830	—	—	—	254 572,28	1 225 923,18	—		
н5840	—	—	—	254 566,66	1 225 918,79	—		
н5850	—	—	—	254 567,38	1 225 917,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5860	—	—	—	254 561,57	1 225 913,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5870	—	—	—	254 560,81	1 225 914,14	—		
н5880	—	—	—	254 555,32	1 225 909,83	—		
н5890	—	—	—	254 556,07	1 225 908,88	—		
н5900	—	—	—	254 550,27	1 225 904,37	—		
н5910	—	—	—	254 549,53	1 225 905,33	—		
н5920	—	—	—	254 544,03	1 225 900,92	—		
н5930	—	—	—	254 544,80	1 225 899,98	—		
н5940	—	—	—	254 538,89	1 225 895,33	—		
н5950	—	—	—	254 538,09	1 225 896,27	—		
н5960	—	—	—	254 532,70	1 225 892,04	—		
н5970	—	—	—	254 533,45	1 225 891,11	—		
н5980	—	—	—	254 527,67	1 225 886,51	—		
н5990	—	—	—	254 526,87	1 225 887,45	—		
н6000	—	—	—	254 521,34	1 225 883,20	—		
н6010	—	—	—	254 522,11	1 225 882,25	—		
н6020	—	—	—	254 516,29	1 225 877,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6030	—	—	—	254 515,49	1 225 878,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6040	—	—	—	254 507,50	1 225 872,86	—		
н6050	—	—	—	254 508,26	1 225 871,89	—		
н6060	—	—	—	254 502,66	1 225 867,78	—		
н6070	—	—	—	254 501,86	1 225 868,83	—		
н6080	—	—	—	254 496,58	1 225 864,93	—		
н6090	—	—	—	254 489,60	1 225 873,75	—		
н6100	—	—	—	254 488,52	1 225 873,00	—		
н6110	—	—	—	254 477,74	1 225 887,16	—		
н6120	—	—	—	254 478,61	1 225 887,82	—		
н6130	—	—	—	254 474,34	1 225 893,32	—		
н6140	—	—	—	254 473,46	1 225 892,71	—		
н6150	—	—	—	254 468,82	1 225 898,46	—		
н6160	—	—	—	254 469,70	1 225 899,12	—		
н6170	—	—	—	254 465,44	1 225 904,69	—		
н6180	—	—	—	254 464,58	1 225 904,02	—		
н6190	—	—	—	254 460,06	1 225 909,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6200	—	—	—	254 460,90	1 225 910,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н5050	—	—	—	254 449,71	1 225 924,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:83 :

№ 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	44:32:020206:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Энергетиков улица, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>44:32:020206:93</u> :								
Система координат <u>МСК-44, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6450	—	—	—	254 443,97	1 225 838,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н6460	—	—	—	254 451,66	1 225 828,48	—		
н6470	—	—	—	254 453,88	1 225 830,13	—		
н6480	—	—	—	254 454,67	1 225 829,33	—		
н6490	—	—	—	254 460,25	1 225 833,73	—		
н6500	—	—	—	254 459,59	1 225 834,64	—		
н6510	—	—	—	254 468,65	1 225 841,72	—		
н6520	—	—	—	254 469,43	1 225 840,91	—		
н6530	—	—	—	254 474,76	1 225 845,59	—		
н6540	—	—	—	254 474,29	1 225 846,49	—		
н6550	—	—	—	254 476,33	1 225 848,33	—		
н6560	—	—	—	254 468,57	1 225 858,04	—		
н6450	—	—	—	254 443,97	1 225 838,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:93 :

№ 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	44:32:020206:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Энергетиков 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 44:32:020206:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1057 :

Система координат		<u>МСК-44. зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7400	—	—	—	254 253,87	1 226 031,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
763/н70 О	254 256,75	1 226 027,50	—	254 257,10	1 226 027,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
762/н71 О	254 261,81	1 226 031,59	—	254 262,16	1 226 031,87	—		
н741О	—	—	—	254 258,94	1 226 035,82	—		
н740О	—	—	—	254 253,87	1 226 031,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1057 :

№ 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	44:32:020206:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1057 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1045 :

Система координат		МСК-44, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
763/н70 О	254 256,75	1 226 027,50	—	254 257,10	1 226 027,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
760/н67 О	254 260,63	1 226 022,72	—	254 260,97	1 226 022,99	—		
759/н66 О	254 265,69	1 226 026,79	—	254 266,06	1 226 027,09	—		
762/н71 О	254 261,81	1 226 031,59	—	254 262,16	1 226 031,87	—		
763/н70 О	254 256,75	1 226 027,50	—	254 257,10	1 226 027,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1045 :

№ 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	44:32:020206:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1045 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1044 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
760/н67 О	254 260,63	1 226 022,72	—	254 260,97	1 226 022,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
757/н65 О	254 263,72	1 226 018,91	—	254 264,04	1 226 019,17	—		
756/н64 О	254 268,76	1 226 022,98	—	254 269,18	1 226 023,32	—		
759/н66 О	254 265,69	1 226 026,79	—	254 266,06	1 226 027,09	—		
760/н67 О	254 260,63	1 226 022,72	—	254 260,97	1 226 022,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1044 :

№ 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	44:32:020206:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1044 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1041 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
757/н65 О	254 263,72	1 226 018,91	—	254 264,04	1 226 019,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
754/н63 О	254 266,79	1 226 015,11	—	254 267,11	1 226 015,37	—		
753/н62 О	254 271,84	1 226 019,17	—	254 272,26	1 226 019,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
756/н64 О	254 268,76	1 226 022,98	—	254 269,18	1 226 023,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
757/н65 О	254 263,72	1 226 018,91	—	254 264,04	1 226 019,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1041 :

№ 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	44:32:020206:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1041 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1030 :

Система координат		МСК-44, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
754/н63 О	254 266,79	1 226 015,11	—	254 267,11	1 226 015,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
750/н61 О	254 270,11	1 226 011,02	—	254 270,42	1 226 011,27	—		
749/н60 О	254 275,15	1 226 015,08	—	254 275,54	1 226 015,40	—		
753/н62 О	254 271,84	1 226 019,17	—	254 272,26	1 226 019,51	—		
754/н63 О	254 266,79	1 226 015,11	—	254 267,11	1 226 015,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1030 :

№ 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	44:32:020206:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1030 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1024 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
746/н58 О	254 280,12	1 226 008,95	—	254 280,41	1 226 009,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
745/н57 О	254 279,07	1 226 010,25	—	254 279,40	1 226 010,51	—		
749/н60 О	254 275,15	1 226 015,08	—	254 275,54	1 226 015,40	—		
750/н61 О	254 270,11	1 226 011,02	—	254 270,42	1 226 011,27	—		
747/н59 О	254 275,07	1 226 004,89	—	254 275,37	1 226 005,13	—		
746/н58 О	254 280,12	1 226 008,95	—	254 280,41	1 226 009,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1024 :

№ 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	44:32:020206:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №6
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1024 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1040 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н738О	—	—	—	254 281,33	1 225 997,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
741/н55 О	254 285,88	1 226 001,54	—	254 286,11	1 226 001,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
740/н54 О	254 282,05	1 226 006,55	—	254 282,26	1 226 006,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
746/н58 О	254 280,12	1 226 008,95	—	254 280,41	1 226 009,19	—		
747/н59 О	254 275,07	1 226 004,89	—	254 275,37	1 226 005,13	—		
н738О	—	—	—	254 281,33	1 225 997,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1040 :

№ 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	44:32:020206:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в пределах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №7
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1040 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1034 :

Система координат			МСК-44, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
741/н55 О	254 285,88	1 226 001,54	—	254 286,11	1 226 001,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	
736/н52 О	254 290,38	1 226 005,19	—	254 290,48	1 226 005,07	—			
735/н51 О	254 286,40	1 226 010,10	—	254 286,50	1 226 009,98	—			
739/н53 О	254 284,22	1 226 008,33	—	254 284,28	1 226 008,27	—			
740/н54 О	254 282,05	1 226 006,55	—	254 282,26	1 226 006,63	—			
741/н55 О	254 285,88	1 226 001,54	—	254 286,11	1 226 001,55	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1034 :

№ 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	44:32:020206:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №8
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1034 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1042 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
736/н52 О	254 290,38	1 226 005,19	—	254 290,48	1 226 005,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
730/н50 О	254 294,83	1 226 008,78	—	254 294,94	1 226 008,64	—		
729/н49 О	254 290,73	1 226 013,60	—	254 291,11	1 226 013,77	—		
728/н48 О	254 288,58	1 226 011,86	—	254 288,66	1 226 011,78	—		
735/н51 О	254 286,40	1 226 010,10	—	254 286,50	1 226 009,98	—		
736/н52 О	254 290,38	1 226 005,19	—	254 290,48	1 226 005,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1042 :

№ 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	44:32:020206:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №9
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1042 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1055 :

Система координат МСК-44. зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
724/н46 О	254 286,97	1 226 018,55	—	254 287,46	1 226 018,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
729/н49 О	254 290,73	1 226 013,60	—	254 291,11	1 226 013,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
730/н50 О	254 294,83	1 226 008,78	—	254 294,94	1 226 008,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н739О	—	—	—	254 300,25	1 226 012,90	—		
725/н47 О	254 292,36	1 226 022,62	—	254 292,70	1 226 022,88	—		
724/н46 О	254 286,97	1 226 018,55	—	254 287,46	1 226 018,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1055 :

№ 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	44:32:020206:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №10
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1055 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1059 :

Система координат		МСК-44. зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
718/н44 О	254 283,54	1 226 023,06	—	254 283,98	1 226 023,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
724/н46 О	254 286,97	1 226 018,55	—	254 287,46	1 226 018,92	—		
725/н47 О	254 292,36	1 226 022,62	—	254 292,70	1 226 022,88	—		
719/н45 О	254 288,93	1 226 027,14	—	254 289,28	1 226 027,41	—		
718/н44 О	254 283,54	1 226 023,06	—	254 283,98	1 226 023,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1059 :

№ 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	44:32:020206:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №11
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1059 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1056 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
713/н42 О	254 280,44	1 226 027,13	—	254 280,90	1 226 027,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
718/н44 О	254 283,54	1 226 023,06	—	254 283,98	1 226 023,39	—		
719/н45 О	254 288,93	1 226 027,14	—	254 289,28	1 226 027,41	—		
714/н43 О	254 285,83	1 226 031,22	—	254 286,19	1 226 031,49	—		
713/н42 О	254 280,44	1 226 027,13	—	254 280,90	1 226 027,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1056 :

№ 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	44:32:020206:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №12
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1056 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1032 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
707/н40 О	254 277,43	1 226 031,10	—	254 277,89	1 226 031,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
713/н42 О	254 280,44	1 226 027,13	—	254 280,90	1 226 027,48	—		
714/н43 О	254 285,83	1 226 031,22	—	254 286,19	1 226 031,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
710/н41 О	254 282,82	1 226 035,19	—	254 283,19	1 226 035,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
707/н40 О	254 277,43	1 226 031,10	—	254 277,89	1 226 031,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1032 :

№ 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	44:32:020206:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №13
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1032 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1065 :

Система координат		МСК-44, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
704/н39 О	254 274,41	1 226 035,08	—	254 274,88	1 226 035,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
707/н40 О	254 277,43	1 226 031,10	—	254 277,89	1 226 031,45	—		
710/н41 О	254 282,82	1 226 035,19	—	254 283,19	1 226 035,47	—		
705/н38 О	254 279,81	1 226 039,18	—	254 280,17	1 226 039,45	—		
704/н39 О	254 274,41	1 226 035,08	—	254 274,88	1 226 035,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1065 :

№ 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	44:32:020206:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1065 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1036 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
700/н35 О	254 271,56	1 226 038,84	—	254 272,01	1 226 039,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
704/н39 О	254 274,41	1 226 035,08	—	254 274,88	1 226 035,44	—		
705/н38 О	254 279,81	1 226 039,18	—	254 280,17	1 226 039,45	—		
701/н36 О	254 276,95	1 226 042,92	—	254 277,33	1 226 043,21	—		
700/н35 О	254 271,56	1 226 038,84	—	254 272,01	1 226 039,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1036 :

№ 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	44:32:020206:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №15
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1036 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1038 :

Система координат		МСК-44, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
701/н36 О	254 276,95	1 226 042,92	—	254 277,33	1 226 043,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
695/н34 О	254 273,93	1 226 046,90	—	254 274,32	1 226 047,20	—		
694/н33 О	254 268,54	1 226 042,82	—	254 268,95	1 226 043,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
700/н35 О	254 271,56	1 226 038,84	—	254 272,01	1 226 039,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
701/н36 О	254 276,95	1 226 042,92	—	254 277,33	1 226 043,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1038 :

№ 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	44:32:020206:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №16
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1038 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1022 :

Система координат		МСК-44, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
688/н29 О	254 262,50	1 226 050,79	—	254 262,87	1 226 051,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
690/н31 О	254 265,50	1 226 046,83	—	254 265,90	1 226 047,13	—		
691/н32 О	254 270,90	1 226 050,90	—	254 271,29	1 226 051,20	—		
687/н30 О	254 267,89	1 226 054,86	—	254 268,29	1 226 055,17	—		
688/н29 О	254 262,50	1 226 050,79	—	254 262,87	1 226 051,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1022 :

№ 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	44:32:020206:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №18
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1022 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1035 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
688/н29 О	254 262,50	1 226 050,79	—	254 262,87	1 226 051,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
687/н30 О	254 267,89	1 226 054,86	—	254 268,29	1 226 055,17	—		
н735О	—	—	—	254 261,14	1 226 064,62	—		
684/н27 О	254 255,24	1 226 060,17	—	254 255,43	1 226 060,17	—		
683/н26 О	254 259,44	1 226 054,82	—	254 259,60	1 226 054,94	—		
688/н29 О	254 262,50	1 226 050,79	—	254 262,87	1 226 051,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1035 :

№ 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	44:32:020026:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №19
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1035 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1037 :

Система координат МСК-44, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2806	254 253,31	1 226 050,19	—	254 253,31	1 226 050,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
3084	254 257,33	1 226 053,22	—	254 257,33	1 226 053,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
683/н26 О	254 259,44	1 226 054,82	—	254 259,60	1 226 054,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
684/н27 О	254 255,24	1 226 060,17	—	254 255,43	1 226 060,17	—		
674/н29 О	254 249,19	1 226 055,54	—	254 249,33	1 226 055,37	—		
2806	254 253,31	1 226 050,19	—	254 253,31	1 226 050,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1037 :

№ 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	44:32:020206:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №20
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1037 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1039 :

Система координат			МСК-44, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н736O	—	—	—	254 248,52	1 226 046,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10	
3084	254 251,73	1 226 048,99	—	254 251,73	1 226 048,99	—			
2806	254 253,31	1 226 050,19	—	254 253,31	1 226 050,19	—			
674/н29 O	254 249,19	1 226 055,54	—	254 249,33	1 226 055,37	—			
н737O	—	—	—	254 244,58	1 226 051,65	—			
н736O	—	—	—	254 248,52	1 226 046,44	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1039 :

№ 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	44:32:020206:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

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	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в границах 02 02 06 кадастрового квартала, гараж №21
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1039 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:56 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н850	—	—	—	254 604,48	1 225 984,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н860	—	—	—	254 609,30	1 225 987,94	—		
н870	—	—	—	254 609,65	1 225 987,53	—		
н880	—	—	—	254 610,16	1 225 987,91	—		
н890	—	—	—	254 609,82	1 225 988,35	—		
н900	—	—	—	254 611,66	1 225 989,86	—		
н910	—	—	—	254 611,99	1 225 989,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н920	—	—	—	254 612,50	1 225 989,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н930	—	—	—	254 612,18	1 225 990,25	—		
н940	—	—	—	254 614,09	1 225 991,63	—		
н950	—	—	—	254 614,43	1 225 991,18	—		
н960	—	—	—	254 614,91	1 225 991,52	—		
н970	—	—	—	254 614,57	1 225 991,99	—		
н980	—	—	—	254 616,43	1 225 993,49	—		
н990	—	—	—	254 616,75	1 225 993,02	—		
н1000	—	—	—	254 617,29	1 225 993,39	—		
н1010	—	—	—	254 616,97	1 225 993,89	—		
н1020	—	—	—	254 618,73	1 225 995,26	—		
н1030	—	—	—	254 619,13	1 225 994,81	—		
н1040	—	—	—	254 619,66	1 225 995,25	—		
н1050	—	—	—	254 619,25	1 225 995,69	—		
н1060	—	—	—	254 621,11	1 225 997,12	—		
н1070	—	—	—	254 621,51	1 225 996,68	—		
н1080	—	—	—	254 622,02	1 225 997,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н1090	—	—	—	254 621,61	1 225 997,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
Н1100	—	—	—	254 623,55	1 225 999,10	—		
Н1110	—	—	—	254 623,96	1 225 998,64	—		
Н1120	—	—	—	254 624,48	1 225 999,07	—		
Н1130	—	—	—	254 618,54	1 226 006,63	—		
Н1140	—	—	—	254 618,97	1 226 007,00	—		
Н1150	—	—	—	254 618,56	1 226 007,50	—		
Н1160	—	—	—	254 618,11	1 226 007,13	—		
Н1170	—	—	—	254 616,66	1 226 008,96	—		
Н1180	—	—	—	254 617,14	1 226 009,33	—		
Н1190	—	—	—	254 616,74	1 226 009,87	—		
Н1200	—	—	—	254 616,26	1 226 009,50	—		
Н1210	—	—	—	254 614,82	1 226 011,32	—		
Н1220	—	—	—	254 615,29	1 226 011,70	—		
Н1230	—	—	—	254 614,87	1 226 012,27	—		
Н1240	—	—	—	254 614,41	1 226 011,89	—		
Н1250	—	—	—	254 612,98	1 226 013,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н1260	—	—	—	254 613,46	1 226 014,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
Н1270	—	—	—	254 612,97	1 226 014,61	—		
Н1280	—	—	—	254 612,48	1 226 014,21	—		
Н1290	—	—	—	254 611,18	1 226 016,10	—		
Н1300	—	—	—	254 611,67	1 226 016,46	—		
Н1310	—	—	—	254 611,25	1 226 017,04	—		
Н1320	—	—	—	254 610,77	1 226 016,68	—		
Н1330	—	—	—	254 609,38	1 226 018,43	—		
Н1340	—	—	—	254 609,83	1 226 018,79	—		
Н1350	—	—	—	254 609,24	1 226 019,45	—		
Н1360	—	—	—	254 608,81	1 226 019,09	—		
Н1370	—	—	—	254 605,93	1 226 023,26	—		
Н1380	—	—	—	254 613,00	1 226 028,71	—		
Н1390	—	—	—	254 610,65	1 226 031,75	—		
Н1400	—	—	—	254 609,36	1 226 030,84	—		
Н1410	—	—	—	254 607,99	1 226 032,60	—		
Н1420	—	—	—	254 608,49	1 226 032,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1430	—	—	—	254 596,83	1 226 047,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н1440	—	—	—	254 585,97	1 226 062,41	—		
н1450	—	—	—	254 584,95	1 226 063,71	—		
н1460	—	—	—	254 585,69	1 226 064,34	—		
н1470	—	—	—	254 583,16	1 226 067,64	—		
н1480	—	—	—	254 570,24	1 226 057,55	—		
н1490	—	—	—	254 580,84	1 226 043,33	—		
н1500	—	—	—	254 579,35	1 226 041,69	—		
н1510	—	—	—	254 587,02	1 226 031,67	—		
н1520	—	—	—	254 589,04	1 226 033,01	—		
н1530	—	—	—	254 599,39	1 226 019,33	—		
н1540	—	—	—	254 591,90	1 226 013,43	—		
н1550	—	—	—	254 590,76	1 226 014,72	—		
н1560	—	—	—	254 585,45	1 226 010,57	—		
н1570	—	—	—	254 586,48	1 226 009,35	—		
н1580	—	—	—	254 585,44	1 226 008,60	—		
н850	—	—	—	254 604,48	1 225 984,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:24, 44:32:020206:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:75 :

Система координат		<u>МСК-44, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4450	—	—	—	254 472,29	1 226 203,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4460	—	—	—	254 477,55	1 226 207,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н4470	—	—	—	254 474,37	1 226 211,34	—		
н4480	—	—	—	254 469,09	1 226 207,45	—		
н4450	—	—	—	254 472,29	1 226 203,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 16а
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 44:32:020206:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1027 :

Система координат		МСК-44, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7310	—	—	—	254 422,45	1 226 200,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н7320	—	—	—	254 424,73	1 226 202,39	—		
н7330	—	—	—	254 422,92	1 226 204,68	—		
н7340	—	—	—	254 420,73	1 226 202,91	—		
н7310	—	—	—	254 422,45	1 226 200,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:1027 :

№ 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	44:32:020206:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 16а
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 44:32:020206:1027 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:98 :

Система координат	<u>МСК-44, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7110	—	—	—	254 299,17	1 226 157,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н7120	—	—	—	254 307,55	1 226 146,22	—		
н7130	—	—	—	254 312,50	1 226 149,90	—		
н7140	—	—	—	254 313,36	1 226 148,93	—		
н7150	—	—	—	254 317,73	1 226 152,48	—		
н7160	—	—	—	254 317,01	1 226 153,35	—		
н7170	—	—	—	254 325,91	1 226 160,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7180	—	—	—	254 326,71	1 226 159,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	Mt = 0,10
н7190	—	—	—	254 328,89	1 226 161,02	—		
н7200	—	—	—	254 330,00	1 226 159,66	—		
н7210	—	—	—	254 335,18	1 226 163,69	—		
н7220	—	—	—	254 334,30	1 226 164,84	—		
н7230	—	—	—	254 336,56	1 226 166,68	—		
н7240	—	—	—	254 335,82	1 226 167,68	—		
н7250	—	—	—	254 344,59	1 226 174,56	—		
н7260	—	—	—	254 345,52	1 226 173,43	—		
н7270	—	—	—	254 349,80	1 226 176,99	—		
н7280	—	—	—	254 349,02	1 226 177,99	—		
н7290	—	—	—	254 352,81	1 226 180,91	—		
н7300	—	—	—	254 344,54	1 226 191,82	—		
н7110	—	—	—	254 299,17	1 226 157,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020206:98 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020206
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Пионерская улица, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		44:32:020206:98 :
1.		—

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

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

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

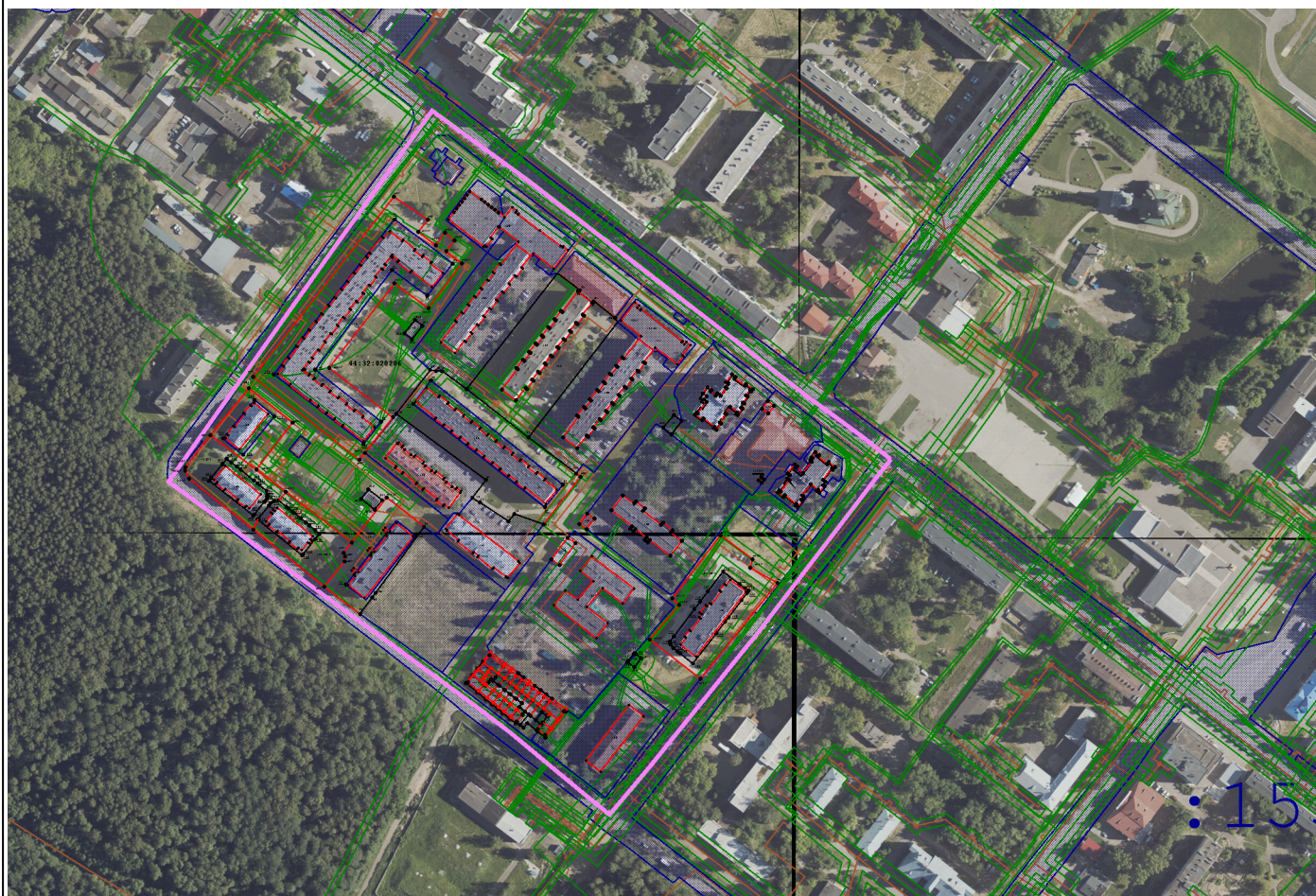
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

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

1. _____

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:










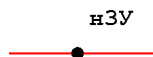


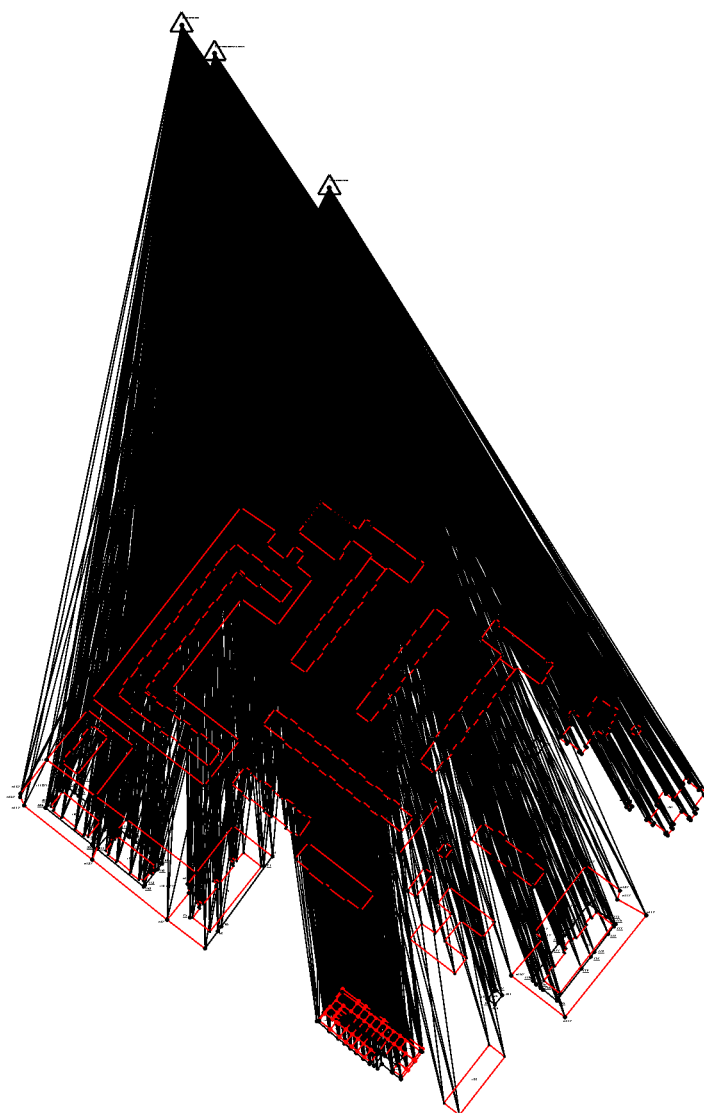






- 
- характеристическая точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах
- 
- Границы кадастровых кварталов
- 
- Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 
- Границы земельного участка
- 
- Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части
- 
- Кадастровый номер здания
- 
- Кадастровый номер земельного участка прекращающий существование
- 
- Образуемый земельный участок
- 
- Обозначение новой характеристической точки границы земельного участка
- 
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- 
- Контур здания, сооружения, объектов незавершенного строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Границы земельного участка
-  - Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка