

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, Костромская область, г. Волгореченск, КК 44:32:020207*

(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 № 172/36, от 30 октября 2023 г., документ выдан Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 21 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 Костромская область

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 государственный 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	Иной документ, выдан: Управление ведения ФФПД и предоставления пространственных данных	6 мая 2024 г.	170-13949/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
2	Иной документ, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	25 июня 2021 г.	390	Постановление	—
3	Иной документ, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	29 ноября 2021 г.	719	Постановление об утверждении проекта межевания	—

1	2	3	4	5	6
4	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	2 марта 2022 г.	106	Постановление	—
5	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Костромской области	23 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024-113832299	Кадастровый план территории	—
6	Иной документ, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	29 ноября 2021 г.	б/н	Проект межевания территории	—
7	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления, выдан: Администрация городского округа город Волгореченск Костромской области	14 июня 2024 г.	506	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления	—

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

На территории кадастрового квартала 44:32:020207 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 44:32:020207 городского округа город Волгореченск Костромской области, утвержденным постановлением администрации городского округа город Волгореченск Костромской области от 29.11.2021 года № 719. 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 44:32:020207 образуется 17 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, ЗУ10, ЗУ12, ЗУ13, ЗУ14, ЗУ15, ЗУ16, ЗУ17 соответствуют сведениям об описании местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 44:32:020207:20, 44:32:020207:3, 44:32:020207:5, 44:32:020207:6, 44:32:020207:7, 44:32:020207:1491, 44:32:020207:1494, 44:32:020207:12, 44:32:020207:10, 44:32:020207:9, 44:32:020207:11, 44:32:020207:8, 44:32:020207:1490, 44:32:020207:1495, 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: 44:32:020207:28:3У1 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:58. В данном здании расположено 45 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\*45=6240 кв.м.). На образуемом земельном участке: 44:32:020207:33:3У1 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:60. В данном здании расположено 72 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\*72=4320 кв.м.). На образуемом земельном участке: 44:32:020207:34:3У1 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:50. В данном здании расположено 72 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\*72=4320 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 «Для эксплуатации жилого дома», «Земельные участки под многоэтажными жилыми домами», установлен минимальный размер земельного участка на одну квартиру (без площади застройки): 0,006 га.

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:20 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:80. В данном здании расположено 64 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\*64=3840 кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:3 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:78. 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: 44:32:020207:5 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:61. В данном здании расположено 90 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\*90=5400 кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:6 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:79. В данном здании расположено 90 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\*108=6480 кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:7 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:67. В данном здании расположено 90 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\*108=6480 кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:12 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:59. В данном здании расположено 90 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\*60=3600 кв.м.).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:9 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:85. В данном здании расположено 36 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\*36=2160 кв.м).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:11 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:57. В данном здании расположено 60 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\*60=3600 кв.м).

На уточняемом земельном участке: 44:32:020207:8 расположен многоквартирный дом с кадастровым номером 44:32:020207:1279. В данном здании расположено 36 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\*36=2160 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 44:32:020207 проанализированы 74 объекта капитального строительства.

При координировании на местности границ объектов капитального строительства, расположенных в границах кадастрового квартала 44:32:020207 было выявлено следующее.

В ходе ККР уточнено местоположение границ 26 объекта 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, проходящую на уровне примыкания такого здания, к поверхности земли.

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

4. В процессе выполнения ККР и проведенного натурного обследования установлены, что объекты недвижимости с кадастровыми номерами 44:32:020207:1321, 44:32:020207:65, расположены за границей территории кадастрового квартала 44:32:020207 и не подлежат включению в данную карту-план территории.

### 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 2 апреля 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			

<b>2. Сведения об использованных средствах измерений:</b>			
№ 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 RS2	RS20057	С-ГСХ/04-04-2023/236268738 до 03.04.2024
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 Plus	PJ11642906	С-ГСХ/30-6-2023/258276805 до 29.06.2024

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:20 :  
 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
1171	254 113,01	1 227 184,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
1172	254 094,26	1 227 207,90	—	—			
1173	254 093,26	1 227 206,90	—	—			
1174	254 090,27	1 227 210,51	—	—			
1175	254 087,78	1 227 209,83	—	—			
1176	254 084,70	1 227 207,45	—	—			
1177	254 068,50	1 227 227,21	—	—			
1178	254 048,48	1 227 211,15	—	—			
1179	254 087,27	1 227 164,03	—	—			
н1У	—	—	254 098,05	1 227 166,86			
н2У	—	—	254 119,56	1 227 184,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	254 116,35	1 227 188,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н4У	—	—	254 107,34	1 227 199,24			
н5У	—	—	254 103,54	1 227 203,89			
н6У	—	—	254 098,69	1 227 209,85			
н7У	—	—	254 097,39	1 227 211,23			
н8У	—	—	254 094,37	1 227 215,01			
н9У	—	—	254 091,70	1 227 212,88			
н10У	—	—	254 070,01	1 227 239,97			
н11У	—	—	254 035,16	1 227 213,69			
н12У	—	—	254 088,79	1 227 146,17			
н13У	—	—	254 104,04	1 227 158,97			
1171	254 113,01	1 227 184,52	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:20 :

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
н1У	н2У	27,60	—	согласовано
н2У	н3У	5,14		
н3У	н4У	14,28		
н4У	н5У	6,01		
н5У	н6У	7,68		
н6У	н7У	1,90		
н7У	н8У	4,84		

1	2	3	4	5
н8У	н9У	3,42	—	согласовано
н9У	н10У	34,70		
н10У	н11У	43,65		
н11У	н12У	86,23		
н12У	н13У	19,91		
н13У	н1У	9,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	дом 40
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 641 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{3641} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 822,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	1 819
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Среднеэтажная жилая застройка
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	44:32:000000:1233; 44:32:000000:126; 44:32:020207:80 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>44:32:020207:20</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>44:32:020207:3</u> :							
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
1180	254 017,32	1 227 157,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
1181	254 033,96	1 227 170,69	—	—			
1182	253 999,80	1 227 215,52	—	—			
1183	253 982,22	1 227 201,99	—	—			
н14У	—	—	253 965,86	1 227 205,93			
н15У	—	—	254 012,97	1 227 145,35			
н16У	—	—	254 047,27	1 227 172,85			
н17У	—	—	254 006,57	1 227 226,76			
н18У	—	—	253 982,88	1 227 209,61			
н19У	—	—	253 981,52	1 227 212,47		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	253 973,62	1 227 211,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1180	254 017,32	1 227 157,29	—	—		0,20	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:3 :

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
н14У	н15У	76,74	—	согласовано
н15У	н16У	43,96		
н16У	н17У	67,55		
н17У	н18У	29,25		
н18У	н19У	3,17		
н19У	н20У	7,93		
н20У	н14У	9,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д. 42
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 153 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{3153} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 232,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	1 921

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Среднеэтажная жилая застройка
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	44:32:000000:1225; 44:32:000000:1233; 44:32:020207:78 - 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** 44:32:020207:3 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:5 :  
 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
1184	253 966,12	1 227 187,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
1185	253 954,42	1 227 202,17	—	—			
1186	253 874,86	1 227 140,25	—	—			
1187	253 886,20	1 227 125,67	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	253 886,63	1 227 120,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н22У	—	—	253 901,34	1 227 131,74			
н23У	—	—	253 905,29	1 227 126,84			
н24У	—	—	253 981,38	1 227 185,92			
н14У	—	—	253 965,86	1 227 205,93			
н26У	—	—	253 959,47	1 227 201,44			
н27У	—	—	253 951,03	1 227 212,06			
н28У	—	—	253 865,81	1 227 146,44			
1184	253 966,12	1 227 187,24	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:5 :

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
н21У	н22У	18,80	—	согласовано
н22У	н23У	6,29		
н23У	н24У	96,33		
н24У	н14У	25,32		
н14У	н26У	7,81		
н26У	н27У	13,57		
н27У	н28У	107,56		
н28У	н21У	33,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:5 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул, уч 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 328 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{4328} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 888,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2 440
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Среднеэтажная жилая застройка
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	44:32:000000:1233; 44:32:020207:61 - 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>44:32:020207:5</b> :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					44:32:020207:6		:
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
1188	253 863,58	1 227 077,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
1189	253 878,56	1 227 089,02	—	—			
1190	253 828,60	1 227 154,76	—	—			
1191	253 813,01	1 227 142,56	—	—			
н30У	—	—	253 798,83	1 227 135,82		$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н31У	—	—	253 859,54	1 227 060,68			
н32У	—	—	253 897,12	1 227 091,44			
н33У	—	—	253 881,33	1 227 112,14			
н34У	—	—	253 877,51	1 227 109,69			
н29У	—	—	253 836,13	1 227 164,14			
1188	253 863,58	1 227 077,72	—	—	0,20		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:6 :

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
н30У	н31У	96,60	—	согласовано
н31У	н32У	48,56		
н32У	н33У	26,03		
н33У	н34У	4,54		
н34У	н29У	68,39		
н29У	н30У	46,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Имени 50-летия Ленинского Комсомола ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	дом 53
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 468 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{4468} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 588,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2 880
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)
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	44:32:000000:1233; 44:32:000000:126; 44:32:020207:79 - 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** 44:32:020207:6 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:12 :  
 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
1094	253 802,61	1 227 381,74	253 802,61	1 227 381,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н57У	—	—	253 805,23	1 227 395,97			
н58У	—	—	253 805,49	1 227 397,06			
н59У	—	—	253 773,37	1 227 439,81			
н60У	—	—	253 770,65	1 227 440,08			
н54У	—	—	253 739,75	1 227 416,26			
н53У	—	—	253 737,98	1 227 415,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	253 744,75	1 227 405,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н61У	—	—	253 779,77	1 227 358,27			
883	253 766,07	1 227 429,34	—	—			
884	253 761,94	1 227 431,71	—	—			
885	253 746,21	1 227 419,72	—	—			
1091	253 788,80	1 227 364,94	253 788,80	1 227 364,94			
1092	253 799,10	1 227 372,86	253 799,10	1 227 372,86		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1093	253 799,85	1 227 371,97	253 799,85	1 227 371,97	Иное описание		
1094	253 802,61	1 227 381,74	253 802,61	1 227 381,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **44:32:020207:12** \_\_\_\_\_ :

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
1094	н57У	14,47	—	согласовано
н57У	н58У	1,12		
н58У	н59У	53,47		
н59У	н60У	2,73		
н60У	н54У	39,02		
н54У	н53У	2,16		
н53У	н52У	11,48		
н52У	н61У	59,01		
н61У	1091	11,23		
1091	1092	12,99		
1092	1093	1,16		
1093	1094	10,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>44:32:020207:12</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д. 56
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 940 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(2940)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 465,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 475
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Среднеэтажная жилая застройка
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	44:32:000000:1233; 44:32:000000:126; 44:32:020207:59 - 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 <u>44:32:020207:12</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:9 :  
 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
1222	253 866,34	1 227 460,83	253 866,34	1 227 460,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н67У	—	—	253 870,84	1 227 464,45			
н71У	—	—	253 841,41	1 227 483,39			
1223	253 864,70	1 227 462,48	—	—		—	
1224	253 837,57	1 227 480,16	253 837,57	1 227 480,16		—	
1225	253 821,83	1 227 468,01	253 821,83	1 227 468,01		$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н72У	—	—	253 813,69	1 227 462,17			
н73У	—	—	253 816,61	1 227 458,37			
н74У	—	—	253 836,27	1 227 432,46			
н75У	—	—	253 846,07	1 227 439,54			
н68У	—	—	253 843,21	1 227 443,21			
1226	253 841,61	1 227 442,24	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
1227	253 850,46	1 227 449,02	253 850,46	1 227 449,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1222	253 866,34	1 227 460,83	253 866,34	1 227 460,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1222	н67У	5,78	—	согласовано
н67У	н71У	35,00		
н71У	1224	5,02		
1224	1225	19,88		
1225	н72У	10,02		
н72У	н73У	4,79		
н73У	н74У	32,52		
н74У	н75У	12,09		
н75У	н68У	4,65		
н68У	1227	9,29		
1227	1222	19,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д. 52, к. 2
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 394 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,12 * \sqrt{1394} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	836,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	558
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)
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	44:32:000000:1233; 44:32:020207:85 - многоквартирный дом; 44:32:020207:1493; 44:32:000000:1550
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** 44:32:020207:9 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:11 :  
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
1111	253 802,61	1 227 381,74	253 802,61	1 227 381,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1112	253 799,85	1 227 371,97	253 799,85	1 227 371,97			
1113	253 809,85	1 227 358,89	253 809,85	1 227 358,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	253 811,63	1 227 350,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н63У	—	—	253 867,03	1 227 394,07			
н64У	—	—	253 872,61	1 227 398,02			
н65У	—	—	253 862,81	1 227 410,81		—	
882	253 864,05	1 227 401,89	—	—			
880	253 850,17	1 227 419,27	—	—			
н66У	—	—	253 848,65	1 227 428,92		$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н57У	—	—	253 805,23	1 227 395,97			
1111	253 802,61	1 227 381,74	253 802,61	1 227 381,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1111	1112	10,15	—	согласовано
1112	1113	16,46		
1113	н62У	8,18		
н62У	н63У	70,23		
н63У	н64У	6,84		
н64У	н65У	16,11		
н65У	н66У	22,99		
н66У	н57У	54,51		
н57У	1111	14,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д. 54
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 744 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{2744} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 516,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 228
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Среднеэтажная жилая застройка
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	44:32:000000:126; 44:32:020207:57 - 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>44:32:020207:11</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:7 :  
 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
48	253 812,74	1 227 176,07	253 812,74	1 227 176,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н29У	—	—	253 813,69	1 227 174,79			
н30У	—	—	253 819,68	1 227 166,70			
н31У	—	—	253 822,90	1 227 162,36			
н32У	—	—	253 833,13	1 227 170,13			
н33У	—	—	253 819,93	1 227 188,92			
н34У	—	—	253 811,35	1 227 190,54			
н35У	—	—	253 785,08	1 227 225,23			
н36У	—	—	253 761,12	1 227 256,98			
н37У	—	—	253 756,49	1 227 253,44			
н38У	—	—	253 761,66	1 227 246,09			
н39У	—	—	253 735,79	1 227 225,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	253 789,00	1 227 156,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н41У	—	—	253 790,57	1 227 157,26			
н42У	—	—	253 794,20	1 227 159,99			
н43У	—	—	253 792,44	1 227 162,00			
1035	253 812,99	1 227 176,37	—	—		—	
1036	253 764,35	1 227 239,39	—	—			
1037	253 749,33	1 227 227,69	—	—			
43	253 797,07	1 227 165,27	253 797,07	1 227 165,27		$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
866	253 797,86	1 227 165,81	253 797,86	1 227 165,81			
876	253 798,14	1 227 165,42	253 798,14	1 227 165,42			
865	253 799,45	1 227 163,65	253 799,45	1 227 163,65			
864	253 808,46	1 227 170,51	253 808,46	1 227 170,51			
863	253 807,19	1 227 172,23	253 807,19	1 227 172,23			
862	253 807,85	1 227 172,69	253 807,85	1 227 172,69			
861	253 811,95	1 227 175,53	253 811,95	1 227 175,53			
48	253 812,74	1 227 176,07	253 812,74	1 227 176,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:7 :

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

1	2	3	4	5
48	н29У	1,59	—	согласовано
н29У	н30У	10,07		
н30У	н31У	5,40		
н31У	н32У	12,85		
н32У	н33У	22,96		
н33У	н34У	8,73		
н34У	н35У	43,51		
н35У	н36У	39,78		
н36У	н37У	5,83		
н37У	н38У	8,99		
н38У	н39У	32,79		
н39У	н40У	87,86		
н40У	н41У	1,99		
н41У	н42У	4,54		
н42У	н43У	2,67		
н43У	43	5,67		
43	866	0,96		
866	876	0,48		
876	865	2,20		
865	864	11,32		
864	863	2,14		
863	862	0,80		
862	861	4,99		
861	48	0,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 44:32:020207:7 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Имени 50-летия Ленинского Комсомола ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	дом 55



1	2	3	4	5	6	7	8
1222	253 866,34	1 227 460,83	253 866,34	1 227 460,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1227	253 850,46	1 227 449,02	253 850,46	1 227 449,02			
н68У	—	—	253 843,21	1 227 443,21			
н69У	—	—	253 864,45	1 227 416,53			
н70У	—	—	253 892,08	1 227 436,54			
н67У	—	—	253 870,84	1 227 464,45		—	
1038	253 868,60	1 227 426,11	—	—			
1039	253 884,59	1 227 438,25	—	—			
1040	253 871,46	1 227 455,38	—	—			
1222	253 866,34	1 227 460,83	253 866,34	1 227 460,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1222	1227	19,79	—	согласовано
1227	н68У	9,29		
н68У	н69У	34,10		
н69У	н70У	34,11		
н70У	н67У	35,07		
н67У	1222	5,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 44:32:020207:8 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д. 52, к. 1
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 193 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1193} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	605
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)
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	44:32:000000:1233; 44:32:020207:1279 - многоквартирный дом; 44:32:020207:1489; 44:32:020207:1493; 44:32:000000:1550
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>44:32:020207:8</b> :
1.	—	—

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** 44:32:020207:28:3У1 :  
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
н44У	253 832,45	1 227 318,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н45У	253 758,78	1 227 260,68			
н36У	253 761,12	1 227 256,98			
н35У	253 785,08	1 227 225,23			
н46У	253 803,70	1 227 239,13			
н47У	253 806,54	1 227 235,34			
н48У	253 862,42	1 227 279,54			
н44У	253 832,45	1 227 318,92			

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** 44:32:020207:28:3У1 :  
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
н44У	н45У	93,91	—	согласовано
н45У	н36У	4,38		
н36У	н35У	39,78		

1	2	3	4	5
н35У	н46У	23,24	—	согласовано
н46У	н47У	4,74		
н47У	н48У	71,25		
н48У	н44У	49,49		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** 44:32:020207:28:3У1 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Имени 50-летия Ленинского Комсомола ул, уч 57
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 <sup>2</sup>	4 552 ± 24,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(4552)} = 24$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> ) и (Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	44:32:020207:58 - многоквартирный дом; 44:32:000000:1546
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—

1	2	3
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** 44:32:020207:28:ЗУ1 :  
 обозначение земельного участка

1. Обозначение земельного участка 44:32:020207:28:ЗУ1 соответствует :ЗУ6 указанному в проекте межевания территории

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** 44:32:020207:34: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
н76У	253 794,34	1 227 508,69	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
н77У	253 736,48	1 227 465,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н78У	253 753,36	1 227 442,53			
н79У	253 762,07	1 227 439,54			
н60У	253 770,65	1 227 440,08			
н80У	253 805,77	1 227 467,17			
н81У	253 797,38	1 227 478,13			
н82У	253 799,31	1 227 479,59			
н83У	253 800,10	1 227 480,20			
н84У	253 799,21	1 227 481,36			
н85У	253 797,04	1 227 484,13			
н86У	253 796,79	1 227 484,46			
н87У	253 796,05	1 227 485,52			
н88У	253 811,89	1 227 497,67			
н76У	253 794,34	1 227 508,69			

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** 44:32:020207:34:3У1 :  
 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
н76У	н77У	72,18	—	согласовано
н77У	н78У	28,54		

1	2	3	4	5
н78У	н79У	9,21	—	согласовано
н79У	н60У	8,60		
н60У	н80У	44,35		
н80У	н81У	13,80		
н81У	н82У	2,42		
н82У	н83У	1,00		
н83У	н84У	1,46		
н84У	н85У	3,52		
н85У	н86У	0,41		
н86У	н87У	1,29		
н87У	н88У	19,96		
н88У	н76У	20,72		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** 44:32:020207:34:3У1 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул, уч 58
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	Многоэтажная жилая застройка (высотная 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 <sup>2</sup>	2 636 ± 18,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{2636} = 18$

1	2	3
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	44:32:000000:126; 44:32:020207:1493; 44:32:020207:50 - многоквартирный дом
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b>		44:32:020207:34:ЗУ1 : обозначение земельного участка
1.	Обозначение земельного участка 44:32:020207:34::ЗУ3 соответствует :ЗУ11 указанному в проекте межевания территории	

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** 44:32:020207:33:3У1 :  
 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
н49У	253 730,49	1 227 459,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	253 671,54	1 227 414,90			
3	253 696,59	1 227 380,86			
н50У	253 725,63	1 227 404,67			
н51У	253 732,77	1 227 395,84			
н52У	253 744,75	1 227 405,76			
н53У	253 737,98	1 227 415,03			
н54У	253 739,75	1 227 416,26			
н55У	253 736,81	1 227 419,91			
н56У	253 751,59	1 227 431,78			
н49У	253 730,49	1 227 459,28			

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** 44:32:020207:33:3У1 :  
 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
н49У	2	73,79	—	согласовано
2	3	42,26		
3	н50У	37,55		
н50У	н51У	11,36		
н51У	н52У	15,55		
н52У	н53У	11,48		
н53У	н54У	2,16		
н54У	н55У	4,69		
н55У	н56У	18,96		
н56У	н49У	34,66		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** 44:32:020207:33:ЗУ1 :  
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г, Набережная ул, уч 60
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	Многоэтажная жилая застройка (высотная 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 <sup>2</sup>	3 113 ± 20,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(3113)} = 20$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\min}$ ) и ( $P_{\max}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	44:32:000000:1233; 44:32:020207:60 - многоквартирный дом; 44:32:020207:1492
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b>		44:32:020207:33:ЗУ1 : обозначение земельного участка
1.	Обозначение земельного участка 44:32:020207:33:ЗУ2 соответствует :ЗУ9 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 \_\_\_\_\_ :**

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

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

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:55 :

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
н10	—	—	—	253 891,46	1 227 418,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 879,14	1 227 408,96	—		
н30	—	—	—	253 882,49	1 227 404,58	—		
н40	—	—	—	253 883,47	1 227 405,44	—		
н50	—	—	—	253 886,80	1 227 401,12	—		
н60	—	—	—	253 885,78	1 227 400,28	—		
н70	—	—	—	253 891,33	1 227 393,02	—		
н80	—	—	—	253 892,20	1 227 393,78	—		
н90	—	—	—	253 895,78	1 227 389,22	—		
н100	—	—	—	253 894,83	1 227 388,45	—		
н110	—	—	—	253 901,63	1 227 379,55	—		
н120	—	—	—	253 902,62	1 227 380,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н130	—	—	—	253 905,89	1 227 376,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н140	—	—	—	253 904,95	1 227 375,20	—		
н150	—	—	—	253 910,45	1 227 368,01	—		
н160	—	—	—	253 911,25	1 227 368,70	—		
н170	—	—	—	253 914,36	1 227 364,90	—		
н180	—	—	—	253 913,41	1 227 364,14	—		
н190	—	—	—	253 915,52	1 227 361,08	—		
н200	—	—	—	253 926,42	1 227 369,43	—		
н210	—	—	—	253 927,94	1 227 370,59	—		
н220	—	—	—	253 922,90	1 227 379,23	—		
н230	—	—	—	253 924,22	1 227 381,03	—		
н240	—	—	—	253 922,22	1 227 385,76	—		
н250	—	—	—	253 917,62	1 227 388,94	—		
н260	—	—	—	253 916,28	1 227 387,80	—		
н270	—	—	—	253 905,27	1 227 404,29	—		
н280	—	—	—	253 906,15	1 227 405,20	—		
н290	—	—	—	253 904,41	1 227 409,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300	—	—	—	253 899,50	1 227 412,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н310	—	—	—	253 898,71	1 227 411,74	—		
н10	—	—	—	253 891,46	1 227 418,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:55 :

№ 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	44:32:020207:1490
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 50
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** 44:32:020207:55 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1325 :

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	
н10	—	—	—	253 722,93	1 227 328,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н20	—	—	—	253 716,52	1 227 336,91	—			
н30	—	—	—	253 712,00	1 227 333,28	—			
н40	—	—	—	253 718,24	1 227 324,86	—			
н10	—	—	—	253 722,93	1 227 328,43	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1325 :

№ 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	44:32:020207:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	квартал №7, трансформаторная подстанция №41
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1325 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1326 :

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
н10	—	—	—	253 852,84	1 227 188,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 845,81	1 227 198,48	—		
н30	—	—	—	253 839,10	1 227 193,99	—		
н40	—	—	—	253 846,33	1 227 183,76	—		
н10	—	—	—	253 852,84	1 227 188,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1326 :

№ 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	44:32:020207:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, квартал №7, в районе военного комиссариата
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** 44:32:020207:1326 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1330 :

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
н1О	—	—	—	253 892,91	1 227 229,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2О	—	—	—	253 872,06	1 227 252,30	—		
н3О	—	—	—	253 862,15	1 227 243,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	253 882,97	1 227 220,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1О	—	—	—	253 892,91	1 227 229,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1330 :

№ 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	44:32:020207:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 55а
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** 44:32:020207:1330 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>44:32:020207:49</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
н10	—	—	—	253 886,52	1 227 313,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 895,01	1 227 320,93	—		
н30	—	—	—	253 895,86	1 227 320,03	—		
н40	—	—	—	253 902,04	1 227 325,09	—		
н50	—	—	—	253 901,36	1 227 325,82	—		
н60	—	—	—	253 906,75	1 227 330,09	—		
н70	—	—	—	253 907,49	1 227 329,11	—		
н80	—	—	—	253 913,81	1 227 333,70	—		
н90	—	—	—	253 912,92	1 227 334,80	—		
н100	—	—	—	253 918,47	1 227 338,98	—		
н110	—	—	—	253 919,55	1 227 337,67	—		
н120	—	—	—	253 925,71	1 227 342,41	—		
н130	—	—	—	253 925,15	1 227 343,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н140	—	—	—	253 929,42	1 227 346,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н150	—	—	—	253 931,07	1 227 349,04	—		
н160	—	—	—	253 929,81	1 227 350,78	—		
н170	—	—	—	253 926,85	1 227 354,85	—		
н180	—	—	—	253 929,32	1 227 356,77	—		
н190	—	—	—	253 926,00	1 227 361,14	—		
н200	—	—	—	253 930,17	1 227 364,41	—		
н210	—	—	—	253 926,42	1 227 369,41	—		
н220	—	—	—	253 915,72	1 227 361,14	—		
н230	—	—	—	253 917,68	1 227 358,51	—		
н240	—	—	—	253 914,15	1 227 355,90	—		
н250	—	—	—	253 911,88	1 227 356,64	—		
н260	—	—	—	253 908,69	1 227 356,78	—		
н270	—	—	—	253 907,59	1 227 350,77	—		
н280	—	—	—	253 908,34	1 227 350,13	—		
н290	—	—	—	253 893,45	1 227 338,49	—		
н300	—	—	—	253 892,72	1 227 339,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31О	—	—	—	253 886,59	1 227 339,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32О	—	—	—	253 883,93	1 227 332,80	—		
н33О	—	—	—	253 884,72	1 227 331,65	—		
н34О	—	—	—	253 877,04	1 227 325,83	—		
н1О	—	—	—	253 886,52	1 227 313,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:1495
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 48
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>44:32:020207:50</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
н10	—	—	—	253 790,69	1 227 495,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 748,52	1 227 462,63	—		
н30	—	—	—	253 755,36	1 227 453,71	—		
н40	—	—	—	253 759,84	1 227 457,33	—		
н50	—	—	—	253 760,68	1 227 456,25	—		
н60	—	—	—	253 772,68	1 227 465,45	—		
н70	—	—	—	253 771,84	1 227 466,54	—		
н80	—	—	—	253 780,85	1 227 473,46	—		
н90	—	—	—	253 781,69	1 227 472,36	—		
н100	—	—	—	253 793,70	1 227 481,55	—		
н110	—	—	—	253 792,84	1 227 482,67	—		
н870	—	—	—	253 796,05	1 227 485,52	—		
н130	—	—	—	253 797,64	1 227 486,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	—	—	—	253 790,69	1 227 495,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:50 :

№ 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	44:32:020207:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 58
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** 44:32:020207:50 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:53 :

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
н10	—	—	—	253 832,74	1 227 342,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 824,63	1 227 336,55	—		
н30	—	—	—	253 832,41	1 227 326,42	—		
н40	—	—	—	253 840,36	1 227 332,62	—		
н10	—	—	—	253 832,74	1 227 342,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:53 :

№ 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	44:32:020207:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	квартал №7, ЦТП-7
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:53 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:57 :

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
н10	—	—	—	253 809,29	1 227 360,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 862,92	1 227 401,95	—		
н30	—	—	—	253 855,67	1 227 411,96	—		
н40	—	—	—	253 846,25	1 227 405,09	—		
н50	—	—	—	253 847,00	1 227 404,18	—		
н60	—	—	—	253 838,00	1 227 397,26	—		
н70	—	—	—	253 837,45	1 227 398,01	—		
н80	—	—	—	253 819,59	1 227 384,53	—		
н90	—	—	—	253 820,49	1 227 383,61	—		
н100	—	—	—	253 811,18	1 227 376,76	—		
н110	—	—	—	253 810,46	1 227 377,73	—		
н120	—	—	—	253 801,72	1 227 370,66	—		
н10	—	—	—	253 809,29	1 227 360,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:57 :

№ 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	44:32:020207:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 54
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** 44:32:020207:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:58 :

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
н10	—	—	—	253 838,31	1 227 290,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	253 829,43	1 227 302,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3О	—	—	—	253 770,78	1 227 257,33	—		
н4О	—	—	—	253 779,76	1 227 245,77	—		
н1О	—	—	—	253 838,31	1 227 290,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:58 :

№ 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	44:32:020207:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 57
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** 44:32:020207:58 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:59 :

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
н10	—	—	—	253 799,85	1 227 373,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 792,87	1 227 382,85	—		
н30	—	—	—	253 792,00	1 227 382,05	—		
н40	—	—	—	253 784,99	1 227 391,07	—		
н50	—	—	—	253 785,93	1 227 391,78	—		
н60	—	—	—	253 772,35	1 227 409,50	—		
н70	—	—	—	253 771,44	1 227 408,74	—		
н80	—	—	—	253 765,17	1 227 417,37	—		
н90	—	—	—	253 766,11	1 227 418,12	—		
н100	—	—	—	253 758,68	1 227 427,43	—		
н110	—	—	—	253 748,81	1 227 419,90	—		
н120	—	—	—	253 789,79	1 227 366,26	—		
н10	—	—	—	253 799,85	1 227 373,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:59 :

№ 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	44:32:020207:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 56
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** 44:32:020207:59 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:60 :

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
н10	—	—	—	253 728,72	1 227 446,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20	—	—	—	253 686,18	1 227 414,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н30	—	—	—	253 692,98	1 227 405,78	—		
н40	—	—	—	253 697,70	1 227 409,35	—		
н50	—	—	—	253 698,38	1 227 408,53	—		
н60	—	—	—	253 710,38	1 227 417,62	—		
н70	—	—	—	253 709,66	1 227 418,40	—		
н80	—	—	—	253 718,82	1 227 425,33	—		
н90	—	—	—	253 719,43	1 227 424,46	—		
н100	—	—	—	253 731,59	1 227 433,66	—		
н110	—	—	—	253 730,95	1 227 434,51	—		
н120	—	—	—	253 735,42	1 227 438,03	—		
н130	—	—	—	253 733,84	1 227 440,46	—		
н10	—	—	—	253 728,72	1 227 446,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:60 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 60
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** 44:32:020207:60 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:61 :

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
н10	—	—	—	253 955,13	1 227 200,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 954,50	1 227 201,09	—		
н30	—	—	—	253 951,66	1 227 198,86	—		
н40	—	—	—	253 950,85	1 227 199,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	253 944,84	1 227 195,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н60	—	—	—	253 945,63	1 227 194,12	—		
н70	—	—	—	253 942,24	1 227 191,46	—		
н80	—	—	—	253 941,44	1 227 192,40	—		
н90	—	—	—	253 935,42	1 227 187,67	—		
н100	—	—	—	253 936,22	1 227 186,73	—		
н110	—	—	—	253 932,60	1 227 183,89	—		
н120	—	—	—	253 931,87	1 227 184,88	—		
н130	—	—	—	253 926,00	1 227 180,27	—		
н140	—	—	—	253 926,76	1 227 179,30	—		
н150	—	—	—	253 922,99	1 227 176,34	—		
н160	—	—	—	253 922,22	1 227 177,30	—		
н170	—	—	—	253 916,36	1 227 172,70	—		
н180	—	—	—	253 917,12	1 227 171,73	—		
н190	—	—	—	253 913,38	1 227 168,79	—		
н200	—	—	—	253 912,63	1 227 169,77	—		
н210	—	—	—	253 906,61	1 227 165,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н220	—	—	—	253 907,37	1 227 164,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н230	—	—	—	253 904,02	1 227 161,44	—		
н240	—	—	—	253 903,25	1 227 162,40	—		
н250	—	—	—	253 897,19	1 227 157,64	—		
н260	—	—	—	253 897,95	1 227 156,67	—		
н270	—	—	—	253 894,46	1 227 153,93	—		
н280	—	—	—	253 893,69	1 227 154,89	—		
н290	—	—	—	253 887,72	1 227 150,20	—		
н300	—	—	—	253 888,50	1 227 149,25	—		
н310	—	—	—	253 884,90	1 227 146,42	—		
н320	—	—	—	253 884,10	1 227 147,36	—		
н330	—	—	—	253 877,94	1 227 142,52	—		
н340	—	—	—	253 878,70	1 227 141,55	—		
н350	—	—	—	253 876,76	1 227 140,06	—		
н360	—	—	—	253 882,90	1 227 132,09	—		
н370	—	—	—	253 961,15	1 227 192,43	—		
н10	—	—	—	253 955,13	1 227 200,28	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:61 :

№ 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	44:32:020207:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 46
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:66 :

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
н10	—	—	—	253 736,56	1 227 268,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20	—	—	—	253 734,26	1 227 270,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н10	—	—	—	253 723,72	1 227 262,93	—		
н40	—	—	—	253 727,51	1 227 257,44	—		
н50	—	—	—	253 726,78	1 227 252,12	—		
н60	—	—	—	253 730,65	1 227 247,19	—		
н70	—	—	—	253 734,96	1 227 245,21	—		
н80	—	—	—	253 740,77	1 227 245,95	—		
н90	—	—	—	253 745,91	1 227 249,81	—		
н100	—	—	—	253 747,74	1 227 263,32	—		
н110	—	—	—	253 746,35	1 227 265,25	—		
н120	—	—	—	253 741,26	1 227 267,88	—		
н10	—	—	—	253 736,56	1 227 268,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:66 :

№ 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	44:32:020207:32

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 59а
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** 44:32:020207:66 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:67 :

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
н1О	—	—	—	253 751,45	1 227 227,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
н6О	—	—	—	253 806,17	1 227 175,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7О	—	—	—	253 797,01	1 227 188,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80	—	—	—	253 795,55	1 227 186,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90	—	—	—	253 788,99	1 227 195,60	—		
н100	—	—	—	253 790,22	1 227 196,55	—		
н110	—	—	—	253 781,02	1 227 209,02	—		
н120	—	—	—	253 779,72	1 227 207,99	—		
н130	—	—	—	253 772,95	1 227 217,04	—		
н140	—	—	—	253 774,04	1 227 217,90	—		
н150	—	—	—	253 764,92	1 227 229,90	—		
н160	—	—	—	253 763,93	1 227 229,10	—		
н170	—	—	—	253 760,42	1 227 233,79	—		
н10	—	—	—	253 751,45	1 227 227,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером**

44:32:020207:67

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 55
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** 44:32:020207:67 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:68 :

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
н10	—	—	—	253 819,69	1 227 163,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 811,92	1 227 173,20	—		
—	—	—	—	—	—	—		
н50	—	—	—	253 793,99	1 227 159,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н60	—	—	—	253 802,49	1 227 150,26	—		
н10	—	—	—	253 819,69	1 227 163,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:68 :

№ 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	44:32:020207:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 55
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** 44:32:020207:68 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1279 :

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
н1О	—	—	—	253 861,82	1 227 455,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2О	—	—	—	253 852,70	1 227 448,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30	—	—	—	253 869,46	1 227 427,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н40	—	—	—	253 878,18	1 227 434,27	—		
н50	—	—	—	253 874,78	1 227 438,72	—		
н60	—	—	—	253 875,69	1 227 439,42	—		
н70	—	—	—	253 866,46	1 227 451,63	—		
н80	—	—	—	253 865,47	1 227 450,87	—		
н10	—	—	—	253 861,82	1 227 455,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1279 :

№ 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	44:32:020207:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 52, корпус 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:1279 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:71 :

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
н1О	—	—	—	253 809,56	1 227 317,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2О	—	—	—	253 802,87	1 227 325,98	—		
н3О	—	—	—	253 789,93	1 227 316,27	—		
н4О	—	—	—	253 796,22	1 227 307,85	—		
н1О	—	—	—	253 809,56	1 227 317,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 57б
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** 44:32:020207:71 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:74 :

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
н110	—	—	—	254 016,39	1 227 285,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н100	—	—	—	254 005,90	1 227 277,10	—		
н30	—	—	—	254 012,39	1 227 269,17	—		
н40	—	—	—	254 011,28	1 227 268,30	—		
н50	—	—	—	254 015,22	1 227 263,35	—		
н60	—	—	—	254 016,40	1 227 264,40	—		
н70	—	—	—	254 028,04	1 227 249,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80	—	—	—	254 026,82	1 227 248,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90	—	—	—	254 031,03	1 227 243,51	—		
н100	—	—	—	254 032,27	1 227 244,50	—		
н110	—	—	—	254 036,98	1 227 238,85	—		
н120	—	—	—	254 047,25	1 227 246,98	—		
н130	—	—	—	254 043,11	1 227 252,33	—		
н140	—	—	—	254 043,99	1 227 253,08	—		
н150	—	—	—	254 036,58	1 227 262,27	—		
н160	—	—	—	254 035,69	1 227 261,51	—		
н170	—	—	—	254 027,69	1 227 271,89	—		
н180	—	—	—	254 028,55	1 227 272,65	—		
н190	—	—	—	254 021,01	1 227 281,73	—		
н200	—	—	—	254 020,09	1 227 280,93	—		
н110	—	—	—	254 016,39	1 227 285,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:74 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:74 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:76 :

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
н10	—	—	—	253 974,12	1 227 317,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 980,35	1 227 309,64	—		
н30	—	—	—	253 979,12	1 227 308,66	—		
н40	—	—	—	253 983,32	1 227 303,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	253 984,51	1 227 304,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н60	—	—	—	253 996,00	1 227 290,00	—		
н70	—	—	—	253 994,77	1 227 289,02	—		
н80	—	—	—	253 998,79	1 227 283,97	—		
н90	—	—	—	254 000,03	1 227 284,95	—		
н100	—	—	—	254 005,90	1 227 277,10	—		
н110	—	—	—	254 016,39	1 227 285,58	—		
н120	—	—	—	254 011,54	1 227 291,72	—		
н130	—	—	—	254 012,44	1 227 292,46	—		
н140	—	—	—	254 005,06	1 227 301,69	—		
н150	—	—	—	254 004,13	1 227 300,89	—		
н160	—	—	—	253 996,21	1 227 311,27	—		
н170	—	—	—	253 996,92	1 227 311,93	—		
н180	—	—	—	253 989,55	1 227 321,12	—		
н190	—	—	—	253 988,80	1 227 320,59	—		
н200	—	—	—	253 984,43	1 227 325,83	—		
н210	—	—	—	253 981,57	1 227 329,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н22О	—	—	—	253 976,11	1 227 325,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н23О	—	—	—	253 978,80	1 227 321,64	—		
н1О	—	—	—	253 974,12	1 227 317,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:76 :

№ 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	44:32:020207:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:76 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:77 :

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
н10	—	—	—	253 723,72	1 227 262,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 734,26	1 227 270,94	—		
н30	—	—	—	253 688,32	1 227 331,12	—		
н40	—	—	—	253 678,29	1 227 322,80	—		
н10	—	—	—	253 723,72	1 227 262,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:1491
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 59
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** 44:32:020207:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:78 :

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
н1О	—	—	—	254 000,14	1 227 214,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2О	—	—	—	253 989,08	1 227 206,28	—		
н3О	—	—	—	253 990,10	1 227 204,91	—		
н4О	—	—	—	253 988,90	1 227 204,01	—		
н5О	—	—	—	253 992,10	1 227 199,74	—		
н6О	—	—	—	253 993,30	1 227 200,64	—		
н7О	—	—	—	253 994,81	1 227 198,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80	—	—	—	253 993,61	1 227 197,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н90	—	—	—	253 996,41	1 227 194,00	—		
н100	—	—	—	253 997,61	1 227 194,90	—		
н110	—	—	—	254 001,04	1 227 190,33	—		
н120	—	—	—	253 999,84	1 227 189,43	—		
н130	—	—	—	254 002,40	1 227 186,01	—		
н140	—	—	—	254 003,60	1 227 186,91	—		
н150	—	—	—	254 005,49	1 227 184,39	—		
н160	—	—	—	254 004,29	1 227 183,49	—		
н170	—	—	—	254 007,30	1 227 179,48	—		
н180	—	—	—	254 008,50	1 227 180,38	—		
н190	—	—	—	254 012,00	1 227 175,71	—		
н200	—	—	—	254 010,80	1 227 174,81	—		
н210	—	—	—	254 013,29	1 227 171,49	—		
н220	—	—	—	254 014,49	1 227 172,39	—		
н230	—	—	—	254 016,38	1 227 169,86	—		
н240	—	—	—	254 015,18	1 227 168,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	—	—	—	254 018,21	1 227 164,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н260	—	—	—	254 019,41	1 227 165,83	—		
н270	—	—	—	254 022,09	1 227 162,33	—		
н280	—	—	—	254 033,65	1 227 171,24	—		
н10	—	—	—	254 000,14	1 227 214,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:78 :

№ 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	44:32:020207:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>44:32:020207:79</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
н10	—	—	—	253 864,87	1 227 079,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 873,78	1 227 086,27	—		
н30	—	—	—	253 870,25	1 227 090,91	—		
н40	—	—	—	253 871,15	1 227 091,63	—		
н50	—	—	—	253 861,94	1 227 103,56	—		
н60	—	—	—	253 861,01	1 227 102,86	—		
н70	—	—	—	253 854,18	1 227 111,75	—		
н80	—	—	—	253 855,04	1 227 112,50	—		
н90	—	—	—	253 845,77	1 227 124,40	—		
н100	—	—	—	253 844,84	1 227 123,60	—		
н110	—	—	—	253 838,27	1 227 133,54	—		
н120	—	—	—	253 838,87	1 227 134,17	—		
н130	—	—	—	253 829,52	1 227 146,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н140	—	—	—	253 828,88	1 227 145,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н150	—	—	—	253 825,05	1 227 150,25	—		
н160	—	—	—	253 816,22	1 227 142,26	—		
н10	—	—	—	253 864,87	1 227 079,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:79 :

№ 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	44:32:020207:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 53
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** 44:32:020207:79 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:80 :

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
н10	—	—	—	254 090,34	1 227 210,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	254 084,62	1 227 207,36	—		
н30	—	—	—	254 085,41	1 227 206,38	—		
н40	—	—	—	254 082,16	1 227 203,74	—		
н50	—	—	—	254 067,11	1 227 222,57	—		
н60	—	—	—	254 055,38	1 227 213,20	—		
н70	—	—	—	254 075,94	1 227 187,46	—		
н80	—	—	—	254 084,39	1 227 194,21	—		
н90	—	—	—	254 099,76	1 227 175,30	—		
н100	—	—	—	254 111,19	1 227 184,59	—		
н10	—	—	—	254 090,34	1 227 210,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:80 :

№ 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	44:32:020207:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 44:32:020207:80 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 44:32:020207:81 :**

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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	253 681,09	1 227 340,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2О	—	—	—	253 653,81	1 227 374,19	—		
н3О	—	—	—	253 677,25	1 227 391,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40	—	—	—	253 669,36	1 227 402,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н50	—	—	—	253 646,67	1 227 385,02	—		
н60	—	—	—	253 650,39	1 227 380,06	—		
н70	—	—	—	253 645,42	1 227 376,21	—		
н80	—	—	—	253 646,79	1 227 374,40	—		
н90	—	—	—	253 641,84	1 227 370,60	—		
н100	—	—	—	253 670,90	1 227 332,49	—		
н10	—	—	—	253 681,09	1 227 340,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:1494
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Имени 50-летия Ленинского Комсомола улица, дом 61
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** 44:32:020207:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:84 :

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
н1О	—	—	—	253 807,61	1 227 490,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н2О	—	—	—	253 798,66	1 227 483,98	—		
н3О	—	—	—	253 814,88	1 227 463,03	—		
н1221О	—	—	—	253 821,82	1 227 468,01	—		
н5О	—	—	—	253 823,94	1 227 469,65	—		
н6О	—	—	—	253 820,50	1 227 474,17	—		
н7О	—	—	—	253 821,37	1 227 474,84	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	253 812,15	1 227 486,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н9О	—	—	—	253 811,22	1 227 486,22	—		
н1О	—	—	—	253 807,61	1 227 490,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Набережная улица, дом 52, корпус 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** 44:32:020207:84 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:85 :

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
н10	—	—	—	253 842,19	1 227 444,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н20	—	—	—	253 851,26	1 227 451,68	—		
н30	—	—	—	253 847,57	1 227 456,45	—		
н40	—	—	—	253 848,45	1 227 457,14	—		
н50	—	—	—	253 839,27	1 227 469,15	—		
н60	—	—	—	253 838,32	1 227 468,42	—		
н70	—	—	—	253 834,68	1 227 473,13	—		
н80	—	—	—	253 825,87	1 227 466,21	—		
н10	—	—	—	253 842,19	1 227 444,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 44:32:020207:85 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	44:32:020207
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	156901, Российская Федерация, Костромская область, Волгореченск город, Волгореченск город, Набережная улица, дом 52, корпус 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	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		44:32:020207:85 :
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

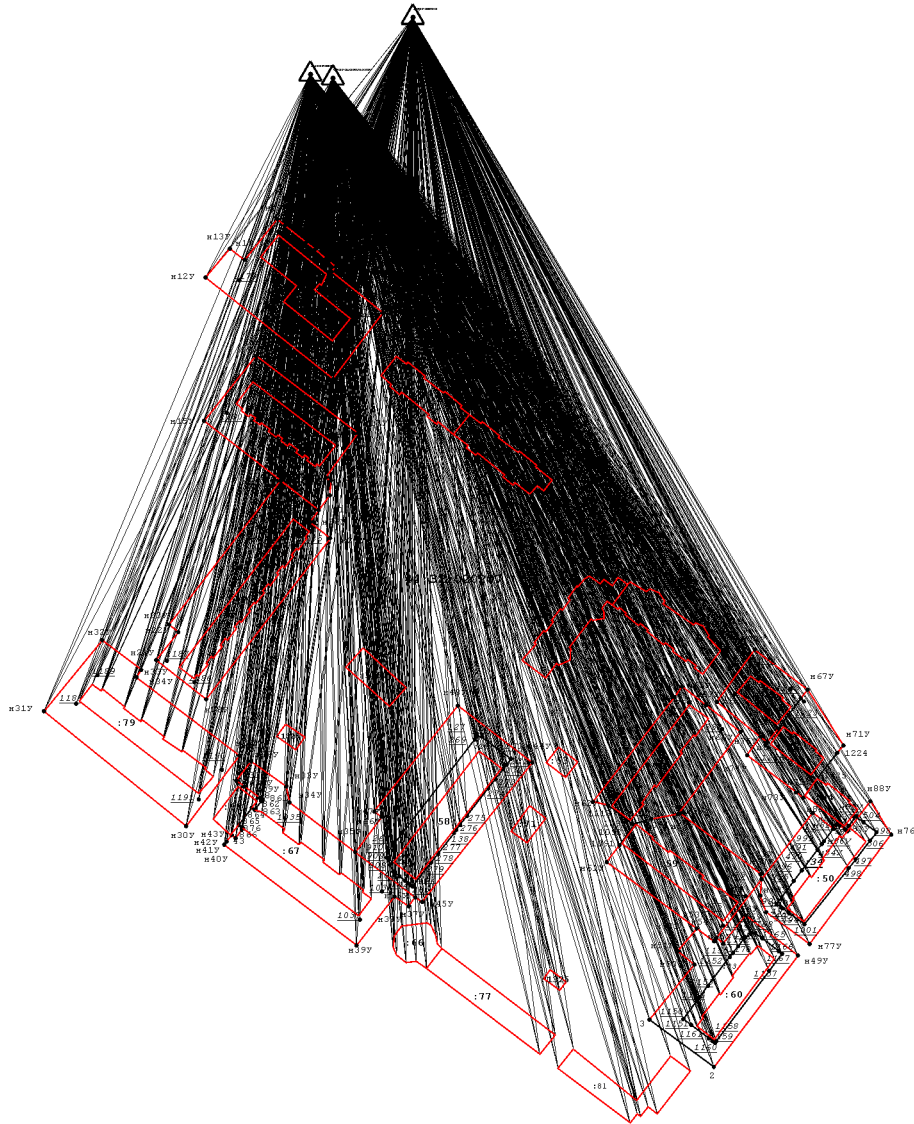


**Масштаб 1:6 000**

### Условные обозначения:

- 44:08 - 6.1618 - Обозначение зоны с особыми условиями использования территории
  
- **н1** - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах
  
- 44:09:101401 - Обозначение кадастрового квартала
  
- - Границы зон с особыми условиями использования территории
  
- - Границы кадастровых кварталов
  
- **7** - Существующая точка, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  
- **5** - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  
- - Существующая часть границы земельного участка
  
- - Вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
  
- - Границы земельного участка
  
- - Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части
  
- :28 - Кадастровый номер здания
  
- :28 - Кадастровый номер земельного участка прекращающий существование
  
- :28:3У1 - Образуемый земельный участок
  
- **нЗУ** - Обозначение новой характерной точки границы земельного участка
  
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

## Схема геодезических построений



### Условные обозначения:

- Высоково - Пункт государственной геодезической сети
- Существующая часть границы земельного участка
- вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка
- 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