к	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
	Пояснительная записка
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	вых работ:
Вологодская область, Устюженский му	униципальный округ, г. Устюжна, кадастровый квартал 35:19:0102005
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, насел территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, наприм	ленного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение профессов пределить местоположение пределить местоположение планировочной структуры)
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:	
Наименование, дата и номер документа, на основании которого вы	полняются комплексные кадастровые работы:
Муниципальный контракт. № 8, от 27 февраля 2024 г., выдан К	омитетом по управлению имуществом администрации Устюженского муниципального округа Вологодской области.
3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 июл	ля 2024 г.
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:	
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления исполнительного органа государственной власти субъекта Российс	я муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного ской Федерации:
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:	Комитет по управлению имуществом администрации Устюженского муниципального округа Вологодской области
основной государственный регистрационный номер:	1223500014968
идентификационный номер налогоплательщика:	3520009894
В отношении физического лица или представителя физических или	юридических лиц:
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяз	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС)
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	ния представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результ –	гатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:	

Полт	Паннов ини согранизациов (в станов доли имеется) наименование и стрес юритинастого нице, с тоторым распроителем и и имеется и и и мененования и и и и и и и и и и и и и и и и и и									
	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:									
лиоо	филиал ППК "Роскадастр" по Вологодской области, адрес: 160019, Вологдская обл, г. Вологда, ул. Лаврова, д.13									
		_	_							
	илия, имя. отчество кадастрового инх			Ковалова Ольга Валерь	евна					
и осн	новной государственный регистрацио	энный номер кадастр	ового инженера индив	идуального предпринимателя (ОГРНИП):						
Стра	ховой номер индивидуального лицев	вого счета в системе	обязательного пенсион	ного страхования Российской Федерации						
(CHI	ИЛС) кадастрового инженера:				080-974-130-77					
Унин	кальный реестровый номер кадастров	вого инженера в реес	тре саморегулируемой	организации кадастровых инженеров и дата в	внесения сведений о физическом					
	в такой реестр:			9255, 27 апреля 2016 г.	-					
Полн	ное или (в случае, если имеется) сокр	ашенное наименован	ние саморегулируемой (организации кадастровых инженеров, членом	которой является кадастровый					
инже	, , ,	. ,.	· ··· · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	F 1					
	•	A	ссоциация "Союз кадас	тровых инженеров"						
Конт	актный телефон:	8(8172)572602								
Почт	овый адрес и адрес электронной поч	ты, по которым осуц	цествляется связь с када	астровым инженером:						
				на, ул. Шлюзовая, д. 18, кв. 4, filial@35.kadasti	r.ru					
6. Пе	еречень документов, использованн	ых при подготовке	карты-плана террито	рии:						
No		•		х и документа						
п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения					
1	2	3	4	5	6					
	Кадастровый план территории,			Кадастровый план территории						
1	выдан: Филиал публично-правовой 6 мая 2024 г. КУВИ-001/2024-									
1	компании "Роскадастр" по	о мая 202 4 Г.	124474509		_					
	Вологодской области									
7. По	ояснения к карте-плану территори	и:								

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

В результате комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение границ 15 земельных участков.

Предельные размеры земельных участков установлены ПЗЗ муниципального образования город Устюжна Устюженского муниципального района Вологодской области утверждены постановлением Правительства Вологодской области №1514 от 21.12.2020). Все точняемые земельные участки расположены в зоне ЖИ. В данной зоне для земельных участков с разрешенным исользованием "для индивидуального жилищного троительства" минимальный размер земельного участка составляет 600 кв.м, а максимальный - 1500 кв.м, для земельных участков с разрешенным использованием "для ведения личного подсобного хозяйства" минимальный размер составляет 300 кв.м., а максимальный 1500 кв.м.

В карту-план территории не включены сведения о земельных участках с кадастровыми номерами 35:19:0102005:14, 35:19:0102005:27, 35:19:0102005:35. В результате выполнения работ было установле, что данные земельные участки фактически находятся в другом квартале, соответственно не являются объектами данных работ.

35:19:0102005:37 подлежит снятию с учета (местоположение не определено, прав нет).

Согласно решению суда земельные участки 35:19:0102005:15 и 35:19:0102005:16 фактически входят в земельный участок с кадастровым номером 35:19:0102005:22 (подлежат снятию).

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

При выполнении ККР были выявлены реестровые ошибки в описании местоположения границ 4 земельных участков с кадастровыми номерами 35:19:0102005:32, 35:19:0102005:117, 35:19:0102005:245, 35:19:0102005:121. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН и результатов полевых измерений было установлено, что границы данных земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют их фактическому местоположению.

При выполнении ККР была выявлена реестровая ошибка в описании местоположения границы земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:245. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН и результатов полевых измерений было установлено, что граница данного земельного участка по сведениям ЕГРН, не соответствует фактическому местоположению. Причиной ошибочного определения координат земельного участка послужила ошибка при постановке определении местоположения земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:117. Сведения о земельном участке с кадастровым номером 35:19:0102005:245 внесены в ЕГРН 08.11.2023 на основании межевого плана от 05.11.2023, подготовленного на основании Постановления администрации Устюженского муниципального округа Вологодской области от 28.09.2023 № 1184 "Об утверждении схемы расположения земельного участка с условным кадастровым номером 35:19:0102005:3У". Так как схема расположения действует 2 года, для исправления ошибки необходимо внести изменения в Постановление от 28.09.2023 № 1184.

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

В ходе ККР уточнено местоположение границ 23 объектов капитального строительства.

В карту-план не включены сведения о зданиях с кадастровыми номерами 35:19:0102005:43, 35:19:0102005:44, 35:19:0102005:45, 35:19:0102005:51, 35:19:0102005:52, 35:19:0102005:53, 35:19:0102005:61, 35:19:0102005:62, 35:19:0102005:112. Данные здания фактически расположены в квартале 35:19:0301001, в связ с чем не являются объектами данных работ.

В карту-план невключены сведения о зданиях с кадастровыми номерами 35:19:0102005:57, 35:19:0102005:58. Данные здания фактически расположены в квартале 35:19:0102001, в связ с чем не являются объектами данных работ.

в катру-план не включены сведения о здании с кадастровым номером 35:19:0102005:59. Данное здание фактически прекратило свое существование (сгорело).

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

При выполнении ККР осуществлено исправление реестровой ошибки в сведениях ЕГРН в описании местоположения поворотных точек контура в отношении объекта капитального строительства (здания) с кадастровым номером 35:19:0102005:119. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН и результатов полевых измерений было установлено, что границы данных зданий, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют их фактическому местоположению. Причиной ошибочного определения координат послужили ошибки в геодезических измерениях.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

		Нааранна пинита Систама координат Координати		Дата обследования —				
$N_{\underline{0}}$	Вид геодезической сети		Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Сведения о состоянии		
п/п	Вид геодезической сети			X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
_	<u> </u>	_	_		_	_		_

2. Сведения об использованных средствах измерений:

	No	Наименование и обозначение типа средства измерений -	Заводской или серийный номер	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента,
Γ	I/Π	прибора (инструмента, аппаратуры)	средства измерений	аппаратуры) и (или) срок действия поверки
	1	2	3	4
	1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 Plus	RG11647575	С-ГСХ/16-11-2023/295066617 от 16.11.2023
	2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT RS3	RS3-11365038	С-ГСХ/25-01-2024/311506401 от 25.01.2024

	Сведения об уточняемых земельных участках											
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:	11 :					
Сист	ема координат_					ŗ	Вона №					
Обоз- начение харак-		я в Едином	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления					
терных точек	государственном реестре недвижимости		выполнения в кадастров		inoted empedement reoppinion	(Mt), с подставленными в	точки					
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8					
н29У	_	_	311 036,55	1 299 267,19	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_					
н30У		_	311 037,45	1 299 266,95		(0,07 2 + 0,07 2) 0,10						
31	_	_	311 039,97	1 299 273,15	<u></u>	_	-					
32	_	_	311 042,61	1 299 281,69								
н33У	_	_	311 043,77	1 299 285,60								
н34У	_	_	311 045,42	1 299 285,49								
н16У	_	_	311 047,38	1 299 287,75								
н15У	_	_	311 036,99	1 299 290,81	Метод спутниковых геодезических	/(0.0702 + 0.0702) = 0.10						
н14У	_	_	311 036,34	1 299 292,45	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_					
н13У	_	_	311 029,18	1 299 295,19								
н12У	_	_	311 019,19	1 299 299,20								
н11У	_	_	311 002,23	1 299 304,93								

1	2	3	4	5	6	7	8
н35У		_	310 998,61	1 299 293,83			
н36У			310 999,19	1 299 293,60			
н37У			311 002,33	1 299 292,62			
н38У		_	311 002,37	1 299 292,66			
н39У	_	_	311 004,56	1 299 292,86			
н40У	_	_	311 006,20	1 299 292,35			
н41У	_	_	311 017,14	1 299 288,99			
н42У	_	_	311 019,28	1 299 288,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н43У			311 021,69	1 299 293,37			
н44У		_	311 025,08	1 299 292,23			
н45У			311 029,34	1 299 291,09			
н46У	_	_	311 027,41	1 299 285,53			
н47У		_	311 022,94	1 299 270,79			
н48У		_	311 030,90	1 299 268,69			
н29У	_	_	311 036,55	1 299 267,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:11

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описсина проусуетания пости гронии	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	от т. до т. пр		Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н29У	н29У н30У		_	согласовано	

1	2	3		4	5
н30`	У 31	6,69			
31	32	8,94			
32	32 н33У 4,08				
н33`	У н34У	1,65			
н34`		2,99			
н16		10,83			
н15		1,76			
н14	У н13У	7,67			
н13`		10,76			
н12		17,90			
н11`		11,68			
н35		0,62			
н36		3,29		_	согласовано
н37		0,06			
н38		2,20			
н39		1,72			
н40		11,44			
н41`		2,24			
н42		5,58			
н43		3,58			
н44`		4,41			
н45		5,89			
н46		15,40			
н47		8,23			
н48		5,85			25 10 0102005 11
	ния о характерис	гиках уточняемого зем	ельного участка с 1	кадастровым номером	35:19:0102005:11
№ п/п	Наименован	ие характеристики земе	льного участка		Значение характеристики
1		2			3
	Адрес земельного				_
	отсутствии адреса)	оложении земельного у в структурированном в рмационной адресной с	соответствии с	Российская Федерация, I Куприна ул, д 14	Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная

1.2.

участка

Дополнительные сведения о местоположении земельного

1			2			3		
	Площадь земели определения (вы	•				$641 \pm 9,00$		
	Формула, примо погрешности от подставленным значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(641,00)} = 9$		
	Площадь земели государственно	•				600,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			41		
6.		нимальный и ма		змеры		Рмин = 300		
	земельного учас	стка (Рмин и Рма	акс), м ²			Рмакс = 1 500		
	Вид (виды) разр				для ведения личного подсобного	хозяйства		
	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	емельного		_		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, ј	здания, сооруже	ния, объекта не	завершенного				
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	цего пользовани			Земли общего пользования			
	Иные сведения				_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3.	5:19:0102005:11		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером		2 ::	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
начение харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре гимости	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	

		I			_		<u>_</u>	T	
1	2		3	4	5	6	7	8	
н53У	_		_	311 009,78	1 299 266,04				
н41У	_		_	311 017,14	1 299 288,99				
н40У	_		_	311 006,20	1 299 292,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н54У			_	311 005,07	1 299 289,11		d(0.0702 + 0.0702) = 0.10		
н55У	_		_	311 001,64			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н56У	_		_	311 001,17	1 299 277,73				
н57У	_		_	310 999,42	1 299 270,46				
н53У	—		_	311 009,78	1 299 266,04				
2. Сведе	ния о частях г	раниі	ц уточняем	мого земельног	о участка с кад	цастровым номером	35:19:0102005:12		
Обозна от т	чение части гра			нтальное ние (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		_	3		4		5	
н53	У н41	y		24,10					
н41	У н40	y		11,44					
н40	У н547	y		3,43					
н54	У н55	y		10,43		_	соглас	Совано	
н55?	У н56	y		1,60					

35:19:0102005:12

Значение характеристики

н56У

н57У

№ п/п

н57У

н53У

7,48

11,26 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Наименование характеристики земельного участка

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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$272 \pm 6{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(272,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	72
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102005:60
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 35:19:0102005:12 :
1.		

1. Сведе	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:13										
Сист	ема координат_					3	Вона №				
Обоз- начение харак- терных	государствен	Коорди я в Едином нном реестре	определены н выполнения к	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки				
точек границ	Х	химости Y	кадастров Х	У		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8				
н73У			311 027,43	1 299 258,50							
н74У	_	_	311 028,02	1 299 259,88							
н75У	_	_	311 029,59	1 299 265,11							
н76У	_	_	311 030,64	1 299 267,65							
н48У	_	_	311 030,90	1 299 268,69							
н47У	_	_	311 022,94	1 299 270,79	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$					
н46У	_	_	311 027,41	1 299 285,53	измерений (определений)	V(0,0/~2+0,0/~2) = 0,10	_				
н45У	—	_	311 029,34	1 299 291,09							
н44У	_	_	311 025,08	1 299 292,23							
н43У	_	_	311 021,69	1 299 293,37							
н42У	_	_	311 019,28	1 299 288,34							
н41У	_	_	311 017,14	1 299 288,99							

1	2		3	4	5	6	7	8		
н53У	_	-	_	311 009,78	1 299 266,04	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н73У	_	-	_	311 027,43	1 299 258,50	измерений (определений)	(0,07/2+0,07/2)=0,10			
2. Сведо	ения о частях г	раниц :	уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:13			
Обозна	ичение части гра г. до т		Горизон проложен		Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2		3	3		4	5	5		
н73	У н74	У		1,50						
н74	У н75	У		5,46						
н75	У н76	У		2,75						
н76				1,07						
н48				8,23						
н47				15,40						
н46				5,89		_	соглас	совано		
н45				4,41						
н44				3,58						
н43 н42				5,58 2,24						
н42 н41				24,10						
н53				19,19						
			ах уточн	,	ного участка с 1	кадастровым номером	35:19:0102005:13	:		
№ п/п				стики земельно			Значение характеристики	_		
1				2	· - J		3			
1.	Адрес земельно	ого учас	стка				_			
	Сведения о мес отсутствии адр федеральной и	еса) в ст	труктуриј	ованном в соот	гветствии с	Российская Федерация, Вологодс Куприна ул, д 14	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 14			
1.2.	Дополнительнь участка	ые сведе	ения о мес	стоположении з	вемельного		_			
2.	Площадь земел определения (в			величина погре цади ($P \pm \Delta P$), м			$400 \pm 7{,}00$			

1			2		3		
	погрешности оп	ределения плоц	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(400,00)} = 7$	
	государственно	го реестра недві	огласно сведения ижимости (Ркад)			400,00	
	Оценка расхожд	,				0	
	земельного учас	стка (Рмин и Рм	, ·	змеры		Рмин = 300 Рмакс = 1 500	
	Вид (виды) разр				для ведения личного подсобного	хозяйства	
l l'	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	емельного		_	
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетно сния, объекта нес о на земельном у	завершенного		_	
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения					_	
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 35	5:19:0102005:13	
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:	1 :
	тема координат	•	•				Вона № —
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У			311 046,56	1 299 436,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У		_	311 042,33	1 299 423,39			
нЗУ		_	311 046,40	1 299 422,21			
н4У		_	311 046,69	1 299 421,80			
н5У		_	311 058,65	1 299 419,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н6У		_	311 061,50	1 299 420,83			
н7У		_	311 064,22				
н8У		_	311 077,58	1 299 416,83			
н9У		_	311 090,06	1 299 413,36	-		
н10У	_	_	311 092,51	1 299 421,95			
н1У	_	_	311 046,56	1 299 436,96			
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:1	

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	14,21				
н2У	нЗУ	4,24				
н3У	н4У	0,50				
н4У	н5У	12,14				
н5У	н6У	3,07		оориоороно		
н6У	н7У	2,73	_	согласовано		
н7У	н8У	13,87				
н8У	н9У	12,95				
н9У	н10У	8,93				
н10У	н1У	48,34				

3. Сведе	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	адастровым номером 35:19:0102005:1
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Куприна наб, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$538 \pm 8{,}00$
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(538,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	493,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 35:19:0102005:1 :
1.		

	ния о хара	_	точках гр	аниц уточ		35:19:0102005:2 : Зона № —			
Обоз- начение харак- терных точек	государс	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате государственном реестре выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ					Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н10У	_			311 09	2,51	1 299 421,95			
н84У	_		_	311 09	95,35	1 299 431,94			
н89У	_		_	311 09	00,99	1 299 433,87			
н88У	_		_	311 07	4,67	1 299 439,69			
н87У	_		_	311 06	54,43	1 299 443,33	Метод спутниковых геодезических	./(0.07/2 + 0.07/2) = 0.10	
н86У	_		_	311 06	53,86	1 299 442,84	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н85У	_		_	311 04	19,54	1 299 447,84			
н90У	_		_	311 04	16,87	1 299 437,97			
н1У	_		_	311 046,5		1 299 436,96			
н10У	_		_	311 09	311 092,51 1 299 421,95				
2. Сведе	ния о частя	х грани	ц уточняем	мого земел	ьного	участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:2	
Обозна от т	чение части	границ о т.		нтальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1		2	•	3			4	`	5

1	2	2 3		4	5	
н10	У н84У	10,39				
н84	У н89У	4,77				
н89	У н88У	17,33				
н88	У н87У	10,87				
н87	У н86У	0,75		_	согласовано	
н86	У н85У	15,17				
н85	У н90У	10,22				
н90	У н1У	1,06				
н1	У н10У	48,34				
3. Сведо	ения о характерис	гиках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером	35:19:0102005:2	
№ п/п	Наименован	ие характеристики зем	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного у	/частка			_	
1.1.		оложении земельного у		Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Куприна наб,		
		в структурированном и		д 8		
1.0		эмационной адресной с				
1.2.	Дополнительные ст участка	ведения о местоположе	нии земельного		_	
2.	-	го участка ± величина г	иограницости			
۷.		го участка \pm величина г сления) площади ($P \pm \Delta$		$539 \pm 8,00$		
3.	погрешности опред	нная для вычисления пр целения площади земел начениями и итоговые (ьного участка, с	3,	5*0,10*\(\sqrt{539,00}\) = 8	
4.	государственного р	го участка согласно све реестра недвижимости (Ркад), м ²		493,00	
5.		ия Р и Ркад (Р - Ркад), м			46	
6.		иальный и максимальны (Рмин и Рмакс), м ²	ій размеры		Рмин = 300 Рмакс = 1 500	
7.	<u>`</u>	енного использования		для ведения личного подсобного хоз		
7.1.	` / 1	ведения об использован	ии земельного	—		
8.	(инвентарный) здан	ной государственный у ния, сооружения, объек положенного на земель	га незавершенного	35:19:0102005:54		

1			2		3				
		цего пользовани	к (землях общего я), посредством		Земли общего пользования				
	Иные сведения	•				<u></u>			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером3	5:19:0102005:2			
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:1	10 :		
Сист	ема координат_					3	Вона №		
Обоз- начение харак-	содержатс: государствен	Координаты, м определены в рег			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	и Описание закрепления		
терных точек			кадастров			(Mt), с подставленными в	точки		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н11У	_	_	311 002,23	1 299 304,93					
н12У	_	_	311 019,19	1 299 299,20					
н13У	_	_	311 029,18	1 299 295,19					
н14У	_	_	311 036,34	1 299 292,45	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н15У	_	_	311 036,99	1 299 290,81	измерений (определений)	V(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	_		
н16У	_		311 047,38	1 299 287,75					
н17У	_	_	311 047,64	1 299 287,97					
н18У		_	311 049,49	1 299 287,77					

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	_	_	311 051,53	1 299 296,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н20У	_	_	311 054,34	1 299 306,32			
н21У	_	_	311 055,47	1 299 312,55		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н22У	_	_	311 055,81	1 299 313,07			
н23У	_	_	311 056,05	1 299 313,83			
24	_	_	311 045,18	1 299 316,19			
25			311 009,65	1 299 326,35	_		
н26У	_	_	311 006,36	1 299 314,95			
н27У	_	_	311 005,17	1 299 313,53	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н28У	_	_	311 002,54	1 299 305,91		$\sqrt{(0,0)^2 + 0,0^2} = 0,10$	
н11У	_	_	311 002,23	1 299 304,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:10

	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м		(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н11У	н12У	17,90				
н12У	н13У	10,76				
н13У	н14У	7,67				
н14У	н15У	1,76				
н15У	н16У	10,83		20172200000		
н16У	н17У	0,34	_	согласовано		
н17У	н18У	1,86				
н18У	н19У	8,68				
н19У	н20У	10,49				
н20У	н21У	6,33				

1	2	3		4	5	
н21	У н22У	0,62				
н22	У н23У	0,80				
н23	У 24	11,12				
24	25	36,95			CODMOCODONIO	
25	н26У	11,87		_	согласовано	
н26	У н27У	1,85				
н27		8,06				
н28	У н11У	1,03				
3. Сведо	ения о характеристь	іках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером3	35:19:0102005:10 :	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				_	
1.1.		пожении земельного у структурированном в		Российская Федерация, Вологодская Куприна ул, д 13	область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная	
		иационной адресной с		Tryinpinia yii, A 15		
1.2.	Дополнительные све	едения о местоположе	нии земельного			
	участка				_	
2.		о участка \pm величина п пения) площади (P \pm Δ			$1\ 205 \pm 12,00$	
3.		ная для вычисления пр	/·	<u> </u>		
3.		ная для вычисления пр ления площади земелі				
		чениями и итоговые (3,5	$*0,10*\sqrt{(1\ 205,00)}=12$	
	значения	,	,			
4.		участка согласно све,			1 000,00	
		естра недвижимости (·	
5.		н Р и Ркад (Р - Ркад), м			205	
6.		льный и максимальнь	ій размеры		$P_{MИH} = 300$	
	земельного участка (, ,			Рмакс = 1 500	
7.	` / * *	ного использования		для ведения личного подсобного хоз	яйства	
7.1.	' '	едения об использован	ии земельного		_	
	участка	v	<u> </u>			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			35:19:0102005:56		
	orponitonberba, pacific	MICACIIIOI O HU JUNGIBI	ion y lacino			

1			2			3	
		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством		Земли общего пользования		
10.	Иные сведения						
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 35	5:19:0102005:10	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:	7 :
	тема координат	•	•	_			Вона № —
Обоз- начение	_	Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены и выполнения к кадастров	омплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170			311 078,53	1 299 346,03		_	-
н171У	_	_	311 086,11	1 299 344,09	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н172У	_	_	311 097,16	1 299 375,65	измерений (определений)	((0,07 2 : 0,07 2) 0,10	
173	_		311 071,32	1 299 384,87			
174	_	_	311 071,04	1 299 385,26			
175	_		311 067,51	1 299 386,62	-	_	
176	—	_	311 067,12	1 299 386,39			
177	_		311 054,80	1 299 390,42			
н178У	_	_	311 054,28	1 299 390,13			
н179У	_	_	311 052,29	1 299 385,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н180У	_		311 033,11	1 299 392,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н181У	_	_	311 029,48	1 299 381,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н182У			311 028,98	1 299 381,09		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н183У	_	_	311 027,68				_
н184У	_	_	311 026,39	1 299 372,14			
185		_	311 053,50	1 299 364,64			
186			311 059,44	1 299 361,80			
187		_	311 058,13	1 299 356,87		_	-
170	_		311 078,53	1 299 346,03			
2. Свеле	ния о частях гі	панин уточнаем	иого земельного	о участка с кал	ISCTNOBLIM HOMENOM	35.19.0102005.7	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:7

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	отпольно пролождения тасти границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
170	н171У	7,82				
н171У	н172У	33,44				
н172У	173	27,44				
173	174	0,48				
174	175	3,78				
175	176	0,45				
176	177	12,96				
177	н178У	0,60				
н178У	н179У	4,96		antilacopalio.		
н179У	н180У	20,29	_	согласовано		
н180У	н181У	11,69				
н181У	н182У	0,50				
н182У	н183У	4,38				
н183У	н184У	4,94				
н184У	185	28,13				
185	186	6,58				
186	187	5,10				
187	170	23,10				

В. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	адастровым номером 35:19:0102005:7 :
№ 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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 800 \pm 15{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102005:48
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 35:19:0102005:7 :
1.		

1. Сведе	ния о харак	герных	точках гр	аниц уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:1	
Сист	ема координ	ат					3	Вона №
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	содержа государст недн		реестре	выполнен	ены в результате им комплексных гровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки
	X		Y	X	Y			
1	2		3	4	5	6	7	8
н77У	_		_	311 098	1 299 440,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
78	_		_	311 102	2,27 1 299 449,04	_	_	-
н79У	—			311 083	1 299 460,46			
н80У				311 057	7,12 1 299 468,98			
н81У	_			311 056	1 299 468,80	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н82У	_		_	311 054	1 299 460,64	измерений (определений)	((0,07 2 + 0,07 2) 0,10	
н83У	_		_	311 053	1 299 458,06			
н77У	_		_	311 098	· ·			
2. Сведе	ния о частя	к грани	ц уточняем	иого земель	ного участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:17 :	
Обозна от т	чение части	границ о т.		нтальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласования	•
1	. д	2	-	3		4	(corsideobar	1 /
н77	J	2 78		8,78		•		
78				21,76				
н79	У н	80У		27,96		_		овано
н80У				0,81				
н81	У н	32У		8,46				

1	2	3		4	5			
н82 н83		2,68 48,73		_	согласовано			
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером	35:19:0102005:17 :			
№ п/п	Наименование	е характеристики земе.	льного участка		Значение характеристики			
1		2		3				
1.	Адрес земельного уч			_				
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Волог Куприна ул, д № 7	одская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная			
1.2.	Дополнительные све, участка	дения о местоположен	ии земельного		_			
2.		участка \pm величина по вения) площади ($P \pm \Delta I$			$575 \pm 8,00$			
3.	погрешности определ	ая для вычисления про пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(575,00)} = 8$				
4.		участка согласно свед естра недвижимости (Г		600,00				
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2		25			
6.	Предельный минима. земельного участка (льный и максимальны Рмин и Рмакс), м ²	й размеры		$P_{\text{МИН}} = 300$ $P_{\text{МАКС}} = 1500$			
7.	Вид (виды) разрешен			для ведения личного подсобн	ого хозяйства			
7.1.	Дополнительные све, участка	дения об использовани	ии земельного		_			
8.	(инвентарный) здани	ой государственный учя, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного		35:19:0102005:50			
9.		х участках (землях об ользования), посредст лп		Земли общего пользования				
10.	Иные сведения							
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:19:0102005:17							
1.				_				

1. Сведе	ния о характе	рных т	очках гр	аниц уточняем	иого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:	:	
Сист	ема координат				<u> </u>		ŗ	Вона №	
Обоз- начение харак- терных точек	солержат	ея в Ели	Коорди		R De3VIILTATE		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
	государстве	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		2 2		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н84У			_	311 095,35	1 299 431,94				
н77У	_		_	311 098,98	1 299 440,90				
н83У	_		_	311 053,37	1 299 458,06	-			
н85У			_	311 049,54	1 299 447,84				
н86У	_		_	311 063,86	1 299 442,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н87У	_			311 064,43	1 299 443,33				
н88У	_		_	311 074,67	1 299 439,69				
н89У	—		_	311 090,99	1 299 433,87				
н84У	_			311 095,35	1 299 431,94				
2. Сведе	ния о частях і	раниц	уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:18 :		
Обознач от т	нение части гр		Горизонтальное проложение (S), м Описание		Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2			3		4		* '	
	н84У н77У н77У н83У			9,67 48,73			соглас	овано	

1	2	3		4	5	
н83	У н85У	10,91				
н85	У н86У	15,17				
н86	У н87У	0,75			a de la constante	
н87	У н88У	10,87		_	согласовано	
н88		17,33				
н89		4,77				
3. Сведе	ния о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером3	35:19:0102005:18 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
	Адрес земельного уча				_	
		ожении земельного у структурированном в		Российская Федерация, Вологодская Куприна ул, д № 7	область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная	
		ационной адресной с		Tryinpinia ysi, A siz /		
1.2.		дения о местоположен	нии земельного	_		
	участка					
		участка \pm величина п ения) площади ($P \pm \Delta$			$485 \pm 8{,}00$	
		ая для вычисления пр				
		іения площади земель нениями и итоговые (і		$3,5*0,10*\sqrt{(485,00)} = 8$		
	значения		,			
4.		участка согласно све,		500,00		
	* * *	естра недвижимости (·			
-		Р и Ркад (Р - Ркад), м			15	
6.	предельныи минимал земельного участка (1	тьный и максимальны Рмин и Рмакс), м ²	и размеры		Рмин = 300 Рмакс = 1 500	
7.	Вид (виды) разрешен			для ведения личного подсобного хоз		
7.1.		дения об использован	ии земельного	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	участка				_	
8.		ой государственный у				
		я, сооружения, объект поженного на земельн			_	
		х участках (землях об		Земли общего пользования		
<i>J</i> .		х участках (землях ос ользования), посредс		киньвосацоп о ющего инмос		
	обеспечивается досту	, · · · · ·	noropan			

1			2			3	
10.	Иные сведения						
4. Поясн	іения к сведени	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 35	5:19:0102005:18	
1.					<u> </u>		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:2	20 :
Сист	ема координат_			_			Вона №
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	государствен	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		з результате сомплексных ых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
78		_	311 102,27	1 299 449,04			
91			311 105,38	1 299 457,92			-
92		_	311 117,09	1 299 491,36	_	_	
93			311 120,31	1 299 500,20			
н94У	_	_	311 110,99	1 299 503,61			
н95У	_	_	311 107,87	1 299 504,38			
н96У	_	_	311 107,18	1 299 505,11			
н97У	_	_	311 099,70	1 299 507,52	Метод спутниковых геодезических	$y/(0.07 \wedge 2 + 0.07 \wedge 2) = 0.10$	_
н64У		_	311 097,70	1 299 508,45	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н63У	_	_	311 096,20	1 299 503,62			
н62У	_	_	311 088,92	1 299 482,50			
н79У	_	_	311 083,75	1 299 460,46			

1	2		3	4	5	6	7	8	
78			_	311 102	,27 1 299 449,0		_	-	
2. Сведе	ения о част	ях граниі	ц уточняем	иого земель	ного участка с ка	дастровым номером	35:19:0102005:20	:	
Обозна	ачение част			тальное	Описан	ие прохождения части границ		ании местоположения границ	
OT 7	Γ.	до т.	_	ние (S), м	- Onnoun	•	охождения части границ (согласовано/спорное)		
1	1 2 3			4		5			
78		91	9,41						
91		92		35,43					
92		93 н94У		9,41 9,92					
н94		н94У н95У		3,21					
н94		н96У		1,00					
н96		н97У		7,86		_	CO	гласовано	
н97		н64У		2,21					
н64	У	н63У		5,06					
н63	У	н62У		22,34					
н62	У	н79У		22,64					
н79	У	78		21,76					
3. Сведо	ения о хара	ктеристи	ках уточн	яемого земе	льного участка с	кадастровым номером	35:19:0102005:20	:	
№ п/п	Наи	меновани	е характери	истики земел	ьного участка		Значение характеристики		
1				2		3			
	Адрес земе								
				мельного уч	` •	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул,			
				рованном в с адресной си	соответствии с	д № 5			
1.2.					ии земельного				
1.2.	участка	JIBIIBIC CBC,	ACITIN O MO	C I OIIOJIO/IC/III	III JOMOJIBIIOI O		_		
2.	-	емельного	участка ±	величина по	грешности		1 201 + 12 00		
	•	`		цади ($P \pm \Delta P$	/ ·		$1\ 201 \pm 12,00$		
3.				исления пре					
					юго участка, с ычисленные)		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 201.00)} = 12$		
	значения	іными зна	и имкиног	итоговые (ві	ычисленные)				
4.		емельного	участка со	гласно свед	ениям Единого		1 150 00		
	государств	енного рес	естра недви	ижимости (Р	кад), м²		1 150,00		

1			2			3		
	Оценка расхожд	,				51		
			аксимальный раз	вмеры		Рмин = 300		
	земельного учас	,				Рмакс = 1 500		
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	Для ведения личного подсобного хозяйства		
	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	мельного		_		
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетный учетный незония, объекта незона земельном у	вавершенного		35:19:0102005:115		
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					_		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 35	5:19:0102005:20		
1.					_			
	ения о характер гема координат	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером	<u>35:19:0102005:7</u>	76: Вона №	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н71У	_	_	311 064,09	1 299 489,13				
н188У	_	_	311 063,70	1 299 489,15	MATOR ORIVINICODITY PAGRADUITAGICIY			
н189У	_	_	311 061,03	1 299 480,70	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н190У	_	_	311 061,08	1 299 480,46				

1	2		3	4	5	6	7	8			
н191У	_		_	311 059,38	1 299 476,04						
н80У	_		_	311 057,12	1 299 468,98						
н79У	_		_	311 083,75	1 299 460,46	Метод спутниковых геодезических	//o.07/02 + 0.07/02 + 0.10				
н62У	_		_	311 088,92	1 299 482,50	измерений (опрелелений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
н72У	_		_	311 078,63	1 299 485,09						
н71У	_		_	311 064,09	1 299 489,13						
2. Сведе	. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:76 :										
Обозна	ичение части гра г. до т			тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)			
1	2	•	•	3		4	`	5			
н71		У	<u> </u>	0,39		·					
н188				8,86							
н189	У н190	У		0,25							
н190)У н191	У		4,74							
н191	У н80	У		7,41			согласовано				
н80	У н79	У		27,96							
н79	У н62	У		22,64							
н62				10,61							
н72	<u> </u>			15,09							
3. Сведе	ения о характе	ристик	сах уточн	яемого земель	ного участка с	кадастровым номером	35:19:0102005:76	_:			
№ п/п	Наимен	эвание	характери	стики земельн	ого участка		Значение характеристики				
1				2			3				
	Адрес земельно	-					<u> </u>				
	Сведения о месотсутствии адр федеральной и	еса) в с	труктуриј	ованном в соо	гветствии с	Российская Федерация, Вологодс Куприна ул, д 6	кая область, Устюженский р-н,	Устюжна г, Набережная			
							<u> </u>				

1			2			3		
	Площадь земели определения (вы	•				$590 \pm 9{,}00$		
	Формула, примо погрешности от подставленным значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(590,00)} = 9$		
	Площадь земели государственно	•				600,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			10		
6.		нимальный и ма		змеры		Рмин = 600		
	земельного учас	тка (Рмин и Рма	акс), м ²			Рмакс = 1 500		
	Вид (виды) разр				для индивидуального жилищног	о строительства		
	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	емельного		_		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, ј	здания, сооруже	ния, объекта не	завершенного		35:19:0102005:46		
	Сведения о земо территории обш обеспечивается	его пользовани			Земли общего пользования			
10.	Иные сведения							
4. Поясі	нения к сведені	іям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 3.	5:19:0102005:76		
1.					_			
	ения о характер гема координат	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером		25: Вона №	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н127У	_	_	311 163,92	1 299 412,83			
н128У	_	_	311 167,07	1 299 423,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н129У	_	_	311 142,21	1 299 432,85			
130	_	_	311 138,88	1 299 434,42			
78	_	—	311 102,27	1 299 449,04	_		-
н77У	_	_	311 098,98	1 299 440,90			
н84У	_	_	311 095,35	1 299 431,94			
н131У	_	_	311 094,42	1 299 428,68			
н132У	_	_	311 103,37	1 299 425,24			
н133У	_	_	311 104,74	1 299 425,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н134У	_	_	311 136,31	1 299 412,28			
н135У	_	_	311 153,00	1 299 405,27			
н136У		_	311 160,93	1 299 402,69			
н127У		_	311 163,92	1 299 412,83			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:25							
Оборнации пасти грании — Горизонтали под							

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н127У	н128У	11,34		
н128У	н129У	26,48		
н129У	130	3,68	-	согласовано
130	78	39,42		
78	н77У	8,78		

1	2	3		4	5	
н77	У н84У	9,67				
н84	-У н131У	3,39				
н13	1У н132У	9,59				
н13:	2У н133У	1,52				
н13	3У н134У	34,38		_	согласовано	
н13-	4У н135У	18,10				
н13:	5У н136У	8,34				
н13	6У н127У	10,57				
3. Свед	ения о характеристі	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером 3	5:19:0102005:25	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч				_	
1.1.		пожении земельного у	` *	*	область, Устюженский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,	
		структурированном в		д № 1		
1.0		мационной адресной с				
1.2.		едения о местоположен	нии земельного		_	
	участка					
2.		о участка \pm величина п ления) площади (P \pm Δ			$1513 \pm 14,00$	
3.		ная для вычисления пр	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
3.						
	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 513,00)}=14$		
	значения					
4.	Площадь земельного	участка согласно све,	дениям Единого	1 500,00		
		естра недвижимости (
5.		я Р и Ркад (Р - Ркад), м		13		
6.		льный и максимальны	ій размеры	Рмин = 600		
	земельного участка	, ,		Рмакс = 1 500		
7.		нного использования		Для индивидуального жилищного строительства		
7.1.	' '	едения об использован	ии земельного		_	
	участка					
8.	8. Кадастровый или иной государственный учетный номер					
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			35:19:0102005:40		
	строительства, распо	эложенного на земелы	юм участке			

1			2		3			
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Земли общего пользования			
	Иные сведения	•						
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 35	5:19:0102005:25		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:2	26 :	
	гема координат_			<u> </u>	<u> </u>		Вона №	
Обоз- начение харак- терных	содержатс	Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены г выполнения к		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек		симости	кадастров			(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	ТОЧКИ	
границ	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н137У	_	_	311 154,52	1 299 381,68				
н138У	_	_	311 160,91	1 299 402,69				
н135У	_	_	311 153,00	1 299 405,27				
н134У	—	_	311 136,31	1 299 412,28	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н139У	_	_	311 107,18	1 299 424,74	измерений (определений)	V(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	_	
н133У	_	_	311 104,74	1 299 425,90				
н132У	_	_	311 103,37	1 299 425,24				
н131У	_		311 094,42	1 299 428,68				

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	_	_	311 092,51	1 299 421,95			
н9У	_	_	311 090,06	1 299 413,36			
н140У	_	_	311 089,42	1 299 408,35			
н141У	_	_	311 090,93	1 299 407,67			
н142У	_	_	311 111,31	1 299 393,61	Метод спутниковых геодезических	/(0.0702 + 0.0702)	
н143У	_	_	311 119,69		измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
н144У	_	_	311 127,20	1 299 389,57			
н145У	_	_	311 132,92	1 299 387,37			
н146У		_	311 139,96	1 299 386,01			
н137У		_	311 154,52	1 299 381,68			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:26 :							

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
OT T.	до т.	проложение (3), м		(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н137У	н138У	21,96			
н138У	н135У	8,32			
н135У	н134У	18,10			
н134У	н139У	31,68			
н139У	н133У	2,70		antitagenesse.	
н133У	н132У	1,52	_	согласовано	
н132У	н131У	9,59			
н131У	н10У	7,00			
н10У	н9У	8,93			
н9У	н140У	5,05			

1	2	3		4	5	
н14	0У н141У	1,66				
н14	1У н142У	24,76				
н14	2У н143У	8,39				
н14	3У н144У	8,72		_	согласовано	
н14-		6,13				
н14		7,17				
н14		15,19				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 3	5:19:0102005:26	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч					
1.1.		ожении земельного уч			область, Устюженский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,	
		структурированном в ационной адресной си		д 3		
1.2.		дения о местоположен				
1.2.	участка	дения о местоположег	ии эсмельного		_	
2.		участка \pm величина п ения) площади ($P \pm \Delta$		$1.687 \pm 14,00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пр пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	3,5	$*0,10*\sqrt{(1.687,00)} = 14$	
4.		участка согласно свед естра недвижимости (l			1 500,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		187	
6.	Предельный минимал земельного участка (пьный и максимальны Рмин и Рмакс), м²	й размеры		Рмин = 600 Рмакс = 1 500	
7.	Вид (виды) разрешен			для индивидуального жилищного ст	роительства	
7.1.	Дополнительные свед участка	дения об использован	ии земельного	_		
8.	(инвентарный) здани	ой государственный у я, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного		35:19:0102005:39	

1			2			3		
9.		цего пользовани	к (землях общего я), посредством		Земли общего пользования			
10.	Иные сведения					_		
4. Пояс	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 35	5:19:0102005:26		
1.					_			
1. Сведо	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:2	24 :	
Сист	гема координат_		•	_	<u> </u>	3	Вона №	
Обоз- начение харак-	содержатся	я в Едином	определены и		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных		нном реестре симости	выполнения к кадастров		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	(Mt), с подставленными в	точки	
точек границ	Х	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н98У		_	311 224,43	1 299 390,62				
н99У	_	_	311 232,00	1 299 412,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н100У	_	_	311 214,49	1 299 421,13				
101	—	_	311 214,20	1 299 430,16	<u></u>		_	
102	_	_	311 204,64	1 299 434,28	_			
н103У	_	_	311 199,58	1 299 436,52				
н104У	_	_	311 188,42	1 299 441,20	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н105У	_	_	311 183,93	1 299 424,59	измерений (определений)	(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	_	
н106У	_	_	311 180,95	1 299 412,68				

1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	_	_	311 179,67	1 299 407,82			
н108У			311 179,17	1 299 405,74	Metor chyphryddin pagredniadyny	$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0,10$	
н109У			311 179,18	1 299 405,75			
н110У	_	_	311 194,91	1 299 400,69			_
н111У	_	_	311 202,93	1 299 398,22	измерений (определений)		
н112У	_	_	311 212,65	1 299 395,32			
н113У	_	_	311 215,03	1 299 394,51			
н98У	_	_	311 224,43	1 299 390,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	35:19:0102005:24	:
--	------------------	---

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	отпеште прополедения пасти границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н98У	н99У	23,54				
н99У	н100У	19,34				
н100У	101	9,03				
101	102	10,41				
102	н103У	5,53				
н103У	н104У	12,10				
н104У	н105У	17,21		a a transpara		
н105У	н106У	12,28	_	согласовано		
н106У	н107У	5,03				
н107У	н108У	2,14				
н108У	н109У	0,01				
н109У	н110У	16,52				
н110У	н111У	8,39				
н111У	н112У	10,14				

1	2	3		4	5		
н112		2,51			согласовано		
н113		10,17					
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером	<u>35:19:0102005:24</u> :		
№ п/п	Наименование	е характеристики земе.	льного участка	Зн	ачение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча				_		
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Вологодская д 2	я область, Устюженский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного				
2.		участка \pm величина по ения) площади ($P \pm \Delta I$			$1\ 500 \pm 14{,}00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления про пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)}=14$			
4.		участка согласно свед естра недвижимости (F		1 500,00			
5.		Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0			
6.	Предельный минимал земельного участка (1	пьный и максимальный Рмин и Рмакс), м ²	й размеры		Рмин = 600 Рмакс = 1 500		
7.	Вид (виды) разрешен			Для индивидуального жилищного с	троительства		
7.1.	Дополнительные свед участка	дения об использовани	ии земельного				
8.	(инвентарный) здани	ой государственный уч я, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного		35:19:0102005:38		
	территории общего п обеспечивается досту	х участках (землях обловь обложения), посредсти		_			
	Иные сведения				_		
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадас	стровым номером 35:19	9:0102005:24		
1.				-			

			ых точ	ках гра	аниц уточн	іяемого	о земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102005:3	
Сист	ема коорд	цинат							3	Вона №
Обоз- начение					наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак-терных точек	госуда	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y		X	X Y			итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3		4		5	6	7	8
н161У	_				311 220	6,80	1 299 361,73			
н162У	_			-	311 214	4,87	1 299 365,26			
н163У	_			-	311 183	3,07	1 299 374,45	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н164У	64У —		_		311 17	1,44	1 299 378,03	измерений (определений)	.((,),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
н165У	_		_	-	311 168	8,04	1 299 362,38			<u>—</u> I
н166У	_			-	311 16:	5,50	1 299 352,29			
167			_	-	311 16:		1 299 352,12			
168			_	-	311 194		1 299 343,84	_	_	
169			_	-	311 218	8,89	1 299 336,75			
н161У	_				311 220	6,80	1 299 361,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
2. Сведе	ния о час	стях гра	ниц ут	очняем	10го земель	ьного у	частка с кад	астровым номером	<u>35:19:0102005:33</u> :	
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м					Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании			
1	1 2 3			4	5					
н161	У	н162У			12,44					
н162		н163У			33,10			_	соглас	овано
н163У н164У					12,17					

1	2	3		4	5	
н164	4У н165У	16,02				
н16:	5У н166У	10,40				
н16	6У 167	0,31				
16	7 168	30,01		_	согласовано	
16	8 169	25,29				
16		26,20				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	іельного участка с к	адастровым номером3	55:19:0102005:33	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
1.1.		южении земельного у		* '	область, Устюженский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,	
		структурированном в		д № 6		
1.2		иационной адресной с				
1.2.	дополнительные све, участка	дения о местоположе	нии земельного		_	
2.	7	участка ± величина п	огрешности			
		ления) площади ($P \pm \Delta$			$1\ 484 \pm 13,00$	
3.	Формула, примененн	ая для вычисления пр	едельной			
	-	ления площади земел	-	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 484,00)} = 13$		
		чениями и итоговые (вычисленные)			
4	значения					
4.		участка согласно све естра недвижимости (1 500,00		
5.	• • •	Р и Ркад (Р - Ркад), м			16	
6.	-	льный и максимальнь			Рмин = 600	
0.	земельного участка (пт размеры		Рмакс = 1 500	
7.	Вид (виды) разрешен			Для индивидуального жилищного ст	роительства	
7.1.		дения об использован	ии земельного		1	
	участка				_	
8.		ой государственный у				
		я, сооружения, объек			35:19:0102005:119	
	•	ложенного на земелы				
9.		их участках (землях об пользования), посредс		Земли общего пользования		
	территории оощего побеспечивается досту		твом которых			
	оссене инвастел дост	J **				

1	2		3				
10.	Иные сведения						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:19:0102005:33							
1.		_					

						Сведени	я об образуем	ных земельных участках			
1. Свед	ения о	характер	ных	точках гр	аниц образ	зуемого земель	ного участка			:	
								обозначение земельно	го участка		
Сис	тема ко	ординат								Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек	чение Координаты, м арак- рных очек Х Y			Мето	Метод определения координат		Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями (вычисленные) значени	огрешности рактерных вленными в и итоговые	Описание закрепления точки		
границ 1		2		3		4		(вычисленные) значени	IN IVIL, W	6	
2. Свед	ения о		раниі	_	і 10го земелі	ьного участка	обоз	начение земельного участка	:	<u> </u>	
Обозна от		части гра до т.			нтальное ние (S), м	Опи	сание прохожд	ения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2		,	3		4		5		
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк	обозначение земельного участка				
№ п/п	Ha	именовані	ие хај	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики	
1				2				3			
1.	•	земельно									
1.1.	отсутс	твии адре	еса) в	структури	рованном в	частка (при соответствии системой виде					
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположе	нии земельного					
2.		рия земел									
3.				ного испол							
3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка					спользован	ии земельного					
4.	случає	е отсутств	ия таі	кого реестр	рового ном	й зоны или в ера ее мер, индекс)					
5.					величина п цади ($P \pm \Delta$	огрешности Р), м ²					

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояс	снения к сведениям об образуемом земельном участке	:
<u> </u>	1	обозначение земельного участка
1.		

Сведе	ния об уточня	іемых земелы	ных участках,	необходимые	е для исправления реестровых (ошибок в сведениях о место	положении их границ
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102	2005:32 :
Сист	ема координат_					ŗ	Вона №
Обоз- начение харак-	содержатся		наты, м определены выполнения в		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек	недвиж		кадастров			(Mt), с подставленными в	точки
границ	X			Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
147	311 111,76	1 299 356,56	_	_			
148	311 149,87	1 299 340,57	_	_		0,10	
149	311 160,27	1 299 375,50	_	_			
150	311 122,39	1 299 391,71	_	_			
н151У	_	_	311 159,05	1 299 378,79			
н152У	_	_	311 154,08	1 299 380,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		_
н153У	—	_	311 120,04	1 299 390,75			
н154У	_	_	311 117,86	1 299 388,61		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н155У	_	_	311 118,23	1 299 387,71			
н156У	_	_	311 112,96	1 299 365,43			
н157У	_	_	311 114,11	1 299 362,44			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н158У	_	_	311 117,97	1 299 354,91				
н159У	_	_	311 143,69	1 299 346,10	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н160У	_	_	311 148,57	1 299 344,49	измерений (определений)		_	
147	311 111,76	1 299 356,56	_	_		0,10		
2. Сведе	ния о частях гр	аниц уточняем	иого земельног	о участка с кад	цастровым номером	35:19:0102005:32	:	
Обозна от т	чение части граг т. до т.	1	тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		3		4	;	5	
н151 н152			5,18 35,62					
н153			3,05					
н154			0,97					
н155	У н156У	7	22,89			COLIIA	эсовано	
н156			3,20		_	согласовано		
н157			8,46					
н158			27,19					
н159 н160			5,14 35,87					
			,	ного участка с	кадастровым номером	35:19:0102005:3	,	
№ п/п	лил о характер							
J\ <u>\</u> 1/11			характеристик 2	И		Значение характеристики 3		
1.	Адрес земельног		<u></u>		_			
1.1.	Сведения о мест	оположении зег			Российская Федерация, Вологодск	кая область, Устюженский р-н,	Устюжна г, Рыбацкий пер,	
	отсутствии адре				уч 5			
	федеральной ин		-					
	Дополнительны участка	е сведения о ме	стоположении	вемельного		_		
	участка Площадь земель	ного участка ±	величина погре	ешности				
	определения (вь					$1\ 406 \pm 13{,}00$		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 406,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	$P_{\text{MИH}} = P_{\text{МИH}} = 600$ $P_{\text{МАКС}} = P_{\text{МАКС}} = 1500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102005:129
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	При выполнении ККР была выявлена реестровая ошибка в описании местоположения границы земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:32. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН и результатов полевых измерений было установлено, что границы данного земельного участка не соответствует фактическому местоположению. Границы земельного участка с восточной, южной и западной стороны установлены по забору, существующему на местности. Конфигурация и линейные размеры земельного участка изменились не значительно.
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 35:19:0102005:32 :
1.		_

1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102	005:117 :	
Систе	ема координат			_		5	Вона №	
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государстве	я в Едином нном реестре кимости	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
5/49	311 301,73	1 299 329,61	311 269,40	1 299 322,91				
4/50	311 305,43	1 299 337,79	311 273,16	1 299 331,05		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
516/51	311 274,66	1 299 348,78	311 242,08	1 299 342,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-	
517/52	311 271,75	1 299 339,21	311 239,49	1 299 332,74				
5/49	311 301,73	, ,	,	Í				
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:117	:	
Обознач от т.	нение части гра до т		нтальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	и местоположения границ но/спорное)	
1	2		3		4	4	5	
49	50		8,97					
50	,					СОГЛЯС	совано	
51	52		9,94			Cornac		
52 49 31,48 31. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						25.10.0102005.11	7	
T	ния о характеј	оистиках уточн	яемого земель	ного участка с	кадастровым номером	дастровым номером 35:19:0102005:117 :		
№ п/п		Наименование	характеристик	И		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	162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Зеленый пер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$304 \pm 6{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(304,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	304,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения дворовых построек
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1			2			3				
	Иные сведения				При выполнении ККР была выявля границы земельного участка с кад проведенного анализа сведений Е что граница данного земельного уфактическому местоположению. земельного участка послужила от связи с переходом из одной систе участке внесены в кадастр недвих участков для пресчета. По коорди попадает в пруд. В результате ист земельного участка с кадастровы	дастровым номером 35:19:01020 СГРН и результатов полевых измучастка по сведениям ЕГРН, не Причиной ошибочного определибка при пересчете координатемы координат в другую. Сведенкимости 24.04.2014, в связи с ченатам, содержащимся в ЕГРН, правления реестровой ошибки кым номером 35:19:0102005:117 н	2005:117. В результате мерений было установлено, соответствует нения координат земельных участков, в ния о данном земельном ем он не попал в перечень часть данного участка конфигурация и площадь			
	ения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	астровым номером	35:19:0102005:117	<u> </u>			
1.					<u> </u>		007.247			
	ния о характер ема координат	ных точках гра	аниц уточняем	участка с кадастровым номером	35:19:0102	<u>005:245 </u>				
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж Х	ном реестре	наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8			
114 115 116	311 279,41 311 282,61 —	1 299 329,36 1 299 335,73 —	311 279,41 311 282,61 311 287,54	1 299 329,36 1 299 335,73 1 299 344,18		_				
117	311 271,75	1 299 339,21			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10				
118 119 120 121 122	311 274,66 311 276,26 311 261,96 311 247,44 311 242,37		311 274,66 311 276,26 311 261,96 311 247,44 311 242,37	1 299 348,78 1 299 354,01 1 299 357,60 1 299 361,68 1 299 343,41		_	_			

1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	_		311 242,08	1 299 342,34		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
124	311 239,49	1 299 332,74	_	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
125	311 269,40	1 299 322,91	_	_		0,10	-
126	311 273,16	,	,		_]
114	311 279,41	1 299 329,36	,				
2. Сведе	ения о частях гр	раниц уточняе	мого земельног	го участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:245	:
Обозна	ичение части гра г. до т.	-	нтальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2		3		4	4	5
114	4 115		7,13				
115			9,78				
116			13,68				
118			5,47				
119			14,74		— согласован		совано
120			15,08				leobuilo
123		_	18,96				
122		У	1,11				
н123			33,07				
120			6,47			25 10 0102005 24	45
L	ения о характер	оистиках уточн	яемого земелы	ного участка с	кадастровым номером	35:19:0102005:24	15 :
№ п/п		Наименование	характеристик	И	5	Значение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земельно	•			D V + D		77
1.1.	Сведения о мест		•	\ <u>*</u>	Российская Федерация, Вологодск	кая область, Устюженский р-н,	, Устюжна г
	отсутствии адрефедеральной ин						
1.2.	Дополнительны						
1.2.	участка	с сведения о ме	o i o i o i o i o i o i o i o i o i o i	500.1111111		_	
2.	Площадь земели	ьного участка ±	величина погре	ешности		920 + 10.00	
	определения (вы	ичисления) плог	щади ($P \pm \Delta P$), м	I^2		$829 \pm 10,00$	

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(829,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 010,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	181
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение огородничества-13.1
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	При выполнении ККР была выявлена реестровая ошибка в описании местоположения границы земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:245. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН и результатов полевых измерений было установлено, что граница данного земельного участка по сведениям ЕГРН, не соответствует фактическому местоположению. Причиной ошибочного определения координат земельного участка послужила ошибка при постановке определении местоположения земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:117. Сведения о земельном участке с кадастровым номером 35:19:0102005:245 внесены в ЕГРН 08.11.2023 на основании межевого плана от 05.11.2023, подготовленного на основании Постановления администрации Устюженского муниципального округа Вологодской области от 28.09.2023 № 1184 "Об утверждении схемы расположения земельного участка с условным кадастровым номером 35:19:0102005:3У". Так как схема расположения действует 2 года, для исправления ошибки необходимо внести изменения в Постановление от 28.09.2023 № 1184.
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	стровым номером 35:19:0102005:245
1.		

1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	35:19:0102	
Систе	ема координат_					5	Вона №
Обоз- начение харак-	содержатся	Коордия в Едином	наты, м	в результате	КВ	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных точек	государствен	енном реестре выполнения комплексных жимости кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
58	311 091,49	1 299 484,28	_	<u> </u>			
59	311 100,12	1 299 509,93	_	_		0,10	
60	311 074,55	1 299 518,75	_	_			
61	311 066,05	1 299 491,86	_	_			
н62У	_	_	311 088,92	1 299 482,50			
н63У	_	_	311 096,20	1 299 503,62	Метод спутниковых геодезических		
н64У	_	_	311 097,70	1 299 508,45	измерений (определений)		_
н65У	_	_	311 092,50	1 299 510,31		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н66У	_	_	311 089,54	1 299 511,98		v(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10	
н67У	_	_	311 073,05	1 299 516,96			
н68У	_	_	311 072,83	1 299 516,32			
н69У	_	_	311 070,31	1 299 508,85			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н70У	_	_	311 070,5	1 299 507,85				
н71У	_	_	311 064,0	09 1 299 489,13	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н72У	_		311 078,6	63 1 299 485,09	измерений (определений)		_	
58	311 091,49	1 299 484,28	_	_		0,10		
2. Сведе	ния о частях гр	раниц уточняе	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	35:19:0102005:121	:	
Обозна от т	чение части гра . до т.	1	нтальное ение (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1	2		3		4		5	
H62Y H63Y H64Y H65Y H66Y H67Y H68Y H70Y H71Y H72Y	У H64У У H65У У H66У У H66У У H68У У H68У У H70У У H71У У H72У У H62У		22,34 5,06 5,52 3,40 17,23 0,68 7,88 1,02 19,79 15,09 10,61				совано	
	ния о характер			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	кадастровым номером	35:19:0102005:12	:	
№ п/п 1		Наименовани	е характеристи 2.	ІКИ	3	Значение характеристики 3		
	Адрес земельно	го участка	<u> </u>			<u> </u>		
1.1.	Сведения о мест отсутствии адре федеральной ин	гоположении зе са) в структури формационной	рованном в со адресной сист	оответствии с гемой виде	Российская Федерация, Вологодсь д 3	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д 3		
,	Дополнительны участка					_		
	Площадь земель определения (вь					$740 \pm 10{,}00$		

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(740,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	740,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:19:0102005:42
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации и обслуживания жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	При выполнении ККР была выявлена реестровая ошибка в описании местоположения границы земельного участка с кадастровым номером 35:19:0102005:121. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН и результатов полевых измерений было установлено, что границы данного земельного участка не соответствует фактическому местоположению. Границы земельного участка установлены по забору, существующему на местности. Конфигурация и линейные размеры земельного участка изменились не значительно.
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 35:19:0102005:121 :
1.		_

	Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке										
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-	1 1	v			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с			кадастровы	м номером 35:19:0102005:	<u>38</u> :			
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона №1			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастрон						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н216О	_		_	311 195,79	1 299 416	6,16 —					
н217О	_	_		311 199,19	1 299 427	7,93 —					
н218О	_			311 189,58	1 299 430	0,71 —					
н219О	_	—	_	311 186,50	311 186,50 1 299 420,03		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н220О	_	—		311 190,23	1 299 418	8,97 —					
н221О	_	—		311 189,91	1 299 417	7,86 —					
н216О	_		_	311 195,79							
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	35:19:0102005:38	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2	•			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						_				
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),		35:19:0102005:24	<u> </u>			

						T					
1			2			3					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	35:19:0102005					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			Редерация, Вологодская область, Устюже	нский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,			
	Дополнительны		естополо	эжении							
	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям оо ооъект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	35:19:0102005:38	: :			
1.							<u> </u>				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 35:19:0102005	:39 :			
Сист	гема координат			MCK-35 3	она 1			Зона №1			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н222О	_	_	_	311 141,58	1 299 386,9	P1 —					
н223О	_	_		311 151,93	1 299 383,6	50 —					
н224О	_	_	_	311 155,21	1 299 393,8	37 —	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н225О	_	_		311 144,86	1 299 397,1	17 <u> </u>					
н222О	_		_	311 141,58	1 299 386,9	91 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м номеро	M	35:19:0102005:39	_:
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики
1			2					3	
1.	Вид объекта не	движимости						Здание	
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного			_	
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	і) располо	ожены здание,	частков),			35:19:0102005:20	6
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,				35:19:0102005	
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного				_	
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной		Российская ц. 3	я Фе,	дерация, Вологодская область, Устюжен	нский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,
5.2.	Дополнительни								
	Иные сведения								
	нения к сведен		е недвиж	кимости с када	істровым н	номером		35:19:0102005:39	_:
1.							_		
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	жимости с	кадастро	вым	номером 35:19:0102005	40 :
Сис	гема координат			МСК-35 з	она 1				3она № 1
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
харак- терных точек	коорди	координаты, м Радиус, м координаты, м		наты, м	Радиу м	yc,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7		8	9
					1 299 418	8,43 —		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н227О	_	_		311 161,27	1 299 415,14	_		
н228О				311 163,48	1 299 422,77			
н229О			_	311 152,04	1 299 425,99	_		
н230О	_	_	_	311 151,96	1 299 425,69	_	Метод спутниковых геодезических	1(0.0702 + 0.0702) = 0.10
н231О	_	_	_	311 150,15	1 299 426,20	_	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н232О	_	_	_	311 148,76	1 299 421,24			
н233О	_	_	_	311 150,56	1 299 420,73	_		
н226О		_	_	311 149,91	1 299 418,43	_		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:40	:
---	---

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102005:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102005

1			2				3	
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_	
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной			редерация, Вологодская область, Устюже	нский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м						
6.	Иные сведения							
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	35:19:0102005:40	:
1.							_	
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с к	адастровы	м номером 35:19:0102005	:41 :
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона №1
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексны:	і в ходе выпо х кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н234О	_		_	311 178,63	1 299 391,	57 —		
н235О	_	_	_	311 192,13	1 299 388,2	25 —		
н236О	_		_	311 192,68	1 299 390,	52 —		
н237О	_		_	311 197,19	1 299 389,2	29 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н238О	_	_	_	311 198,80	1 299 395,	82 —		
н239О	_	_	_	311 194,26	1 299 396,9	94 —		
н240О		_	_	311 194,63	1 299 398,4	43 —		

1	2	3	4	5	6	,	7	8	9	
н241О				311 181,56	1 299 40	1,65 -		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н234О	_	_	_	311 178,63	1 299 39	1,57 –	_	измерений (определений)	(0,07/2+0,07/2)=0,10	
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номер	ром	35:19:0102005:41	:	
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики				
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер бъекта незаверш	енного			_		
3.	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							_		
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	вого квартала, в не, сооружение,	объект			35:19:0102005		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного						
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной		Российск д. 4	кая Ф	едерация, Вологодская область, Устюженс	кий р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер,	
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении				_		
6.	Иные сведения									
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым і	номером	М	35:19:0102005:41	;	
1.										

1. Сведо	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:42 Система координат 3019 № 1												
Сист	тема координат			МСК-35 зо	она 1			Зона №1					
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест вижимости	pe	Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н242О	<u> </u>												
н243О	30 — — 311 079,31 1 299 500												
н244О	_	_		311 078,60	1 299 504	,66 —							
н245О	_			311 084,84	1 299 502	,63 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)						
н246О	_			311 087,90	1 299 512	,05 —		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$					
н247О	_			311 081,66	1 299 514	,09 —							
н248О	_	_		311 081,47	1 299 513	,50 —							
н249О	_	_		311 072,83	1 299 516	,32 —							
н242О	_	_		311 070,67	1 299 509	,							
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	и номером	35:19:0102005:42	_:					
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики							
1			2				3						
	Вид объекта не						Здание						
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		_						

1			2			3						
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	частков),		35:19:0102005:12	21				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани				35:19:0102005					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного								
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			едерация, Вологодская область, Устюже	нский р-н, Устюжна г, Куприна наб, д.				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым						35:19:0102005:42	:				
1.												
1. Сведо	Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости					адастровы	м номером 35:19:0102001	:44 :				
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	X Y R X Y				R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н328О	— — 311 186,40 1 299		1 299 486,1	14 —								
н329О	_		_	311 209,65	1 299 478,1	16 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н330О	_	_	_	311 211,68	1 299 484,0	07 —	измерений (определений)	((0,07 2 + 0,07 2) = 0,10				
н331О		_		311 188,43	1 299 492,0	05 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н328О		_	_	311 186,40	-	14 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0,10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровым	номером	35:19:0102001:44	<u></u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не	* *					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	в границах кот сооружение, об	орого (которых бъект незаверш	х) располо енного ст	гроительства							
4.	незавершенног	оого расположе о строительств	ны здани а	е, сооружение,			35:19:0102005				
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			_				
		о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф			ссийская Ф	редерация, Вологодская область, Устюжен	нский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д.			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	эжении							
6.	Иные сведения	I					_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	35:19:0102001:44	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 35:19:0102005:	46 :			
Сист	ема координат			MCK-35 3	она 1			Зона № 1			
Обоз-	ачение карак-						Г средней квадратическог				
терных точек	коорди	наты, м	м координаты, м м подст					характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			

1	1	2	3	4	5	6		7	8	9	
и2520	н250О				311 061,03	1 299 48	80,70	_			
12520	н251О	_	_	_	311 076,12	1 299 47	75,93				
н2500 — — 311 061,03 1 299 480,70 — № п/п Наименование характеристики Значение характеристики Значение характеристики 1 2 3 1. Вид объекта недвижимости 3дание 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 35:19:0102005:76 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 6 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведения объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46 :	н252О	_	_		311 078,81	1 299 48	84,43	_		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46 № п/п	н253О	_	_	_	311 063,70	1 299 48	89,15	_			
№ 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 35:19:0102005:76 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 6 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поясиения к сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46 :	н250О	_	_	_	311 061,03	1 299 48	80,70	_			
1 Вид объекта недвижимости 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 35:19:0102005:76 4 Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 6 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46 :	2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	ім но	мером	35:19:0102005:46	_:	
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 35:19:0102005:76 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 6 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения 35:19:0102005:46 :	№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики	
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 35:19:0102005:76 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 6 5.2. Дополнительные сведения — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46 —	1			2					3		
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного отроительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3.1. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46	1.	Вид объекта не,	движимости						Здание		
в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 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 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 35:19:0102005:76 35:19:0102005 4. Уникальный учетный номер марина, объект за траницах которого квартала, в границах кото	2.	(инвентарный)	_	-		енного			_		
границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 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 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 35:19:0102005 — Куприна ул, д 6 — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005 — 35:19:0102005 — 35:19:0102005 — 35:19:0102005 — 35:19:0102005 — 35:19:0102005		в границах кото	рого (которых)) распол	ожены здание,	настков),			35:19:0102005:76		
Строительства 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 35:19:0102005:46 35.19:0102005:46	4.	границах котор	ого расположен	ны здани		объект			35:19:0102005		
незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Куприна ул, д 6 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46	5.		ооружения, об	ьекта не	завершенного		_				
6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46	5.1.	незавершенного структурирован	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной				*	ский р-н, Устюжна г, Набережная	
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:46	5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении						
<u> </u>	6.	Иные сведения									
1.	3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номеј	ром	35:19:0102005:46	_:	
$oldsymbol{1}$	1.										

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с ка	дастровы	м номером 35:19:0102005:	48 :		
Сист	тема координат			МСК-35 зо	она 1			Зона №1		
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных				в ходе выпол			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н254О	_	_		311 063,09	1 299 371,6	7 —				
н255О	_	_		311 065,77	1 299 378,8	3 —				
н256О	_	_		311 062,87	1 299 379,9	2 —				
н257О	_	_	_	311 063,66	1 299 381,9	4 —				
н258О	_			311 060,71	1 299 383,0	9 _	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н259О				311 059,94	1 299 381,1	1 —				
н260О	_			311 052,23	1 299 384,1	3 —				
н261О	_	_		311 049,44	1 299 377,0	1 —				
н254О				311 063,09	1 299 371,6	7 —				
2. Сведе	ния о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка,	дастровым і	номером	35:19:0102005:48			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверше	енного		_			

1			2				3					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	частков),		35:19:0102005:7	7				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани		объект		35:19:0102005					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			едерация, Вологодская область, мунициг селение город Устюжна, город Устюжна,					
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			_					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении		_						
6.	Иные сведения											
3. Пояс	Тояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым						35:19:0102005:48	:				
1.							_					
1. Сведо	Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости					адастровы	м номером 35:19:0102005	:49 :				
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона № 1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест вижимости			і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2 3 4 5					7	8	9				
н262О	_	_	_	311 020,91	1 299 326,0	04 —						
н263О	_		_	311 023,60	1 299 334,4	43 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н264О	_	_	_	311 013,31	1 299 337,7	73 —	измерений (определений)	V(0,07 2 ± 0,07 2) = 0,10				
н265О	_	_		311 011,24	1 299 331,3	30 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н266О	_		_	311 017,20	1 299 329	9,40	_		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н267О	_	_		311 016,57	1 299 327	7,43		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
н262О	_	_	—	311 020,91	1 299 320	6,04	_					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номером 35:19:0102005:49 :						
№ п/п Наименование характеристики							Значение характеристики					
1			2			3						
	Вид объекта не					Здание						
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	_						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых)) распол		частков),	35:19:0102005:9						
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в пе, сооружение,	объект	35:19:0102005						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		_						
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	*		162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Набережная Куприна ул, д 12						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении											
6.	6. Иные сведения							_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номе	ром	35:19:0102005:49	_:			
1.									=			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:50 :										
Сист	тема координат			МСК-35 зо	она 1			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр вижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	терных координаты, м Радиус, координ		наты, м Радиу		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н268О	_	_	—	311 056,33	1 299 468	8,80 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н269О	_	_	_	311 066,54	1 299 465	5,55 —				
н270О	_	_	—	311 064,00	1 299 457	7,48 —				
н271О	_	_	—	311 058,96	1 299 459	9,09 —				
н272О	_		_	311 059,60	1 299 461	1,12 —				
н273О	_	_	_	311 054,65	1 299 462	2,67 —				
н268О	_	_	_	311 056,33	1 299 468	8,80 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	35:19:0102005:50	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
	Вид объекта не					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•		енного	-				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	настков),	35:19:0102005:17				

1			2			3					
	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани			35:19:0102005					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Куприна наб, д. 7					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	жении		_					
	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	35:19:0102005:50	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	ідастровы	м номером 35:19:0102005:	:			
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона №1			
Обоз- начение харак-	гачение государственном реестре недвижимости				и в ходе выпо х кадастровы	х работ	Мотол одрадација коордијат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с			
терных точек	коорди	координаты, м Радиус, м координаты, м Радиус, м		Метод определения координат	подставленными в такие формулы значениями и итоговые						
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н274О	_	_	_	311 055,03	1 299 437,3	58 —					
н275О	_	_		311 057,24	1 299 444,9	96 —					
н276О	_	_	_	311 049,69	1 299 447,1	.7 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н277О		_	_	311 047,48	1 299 439,5	59					
н274О		_		311 055,03	1 299 437,3	88 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	ым номером <u>35:19:0102005:54</u> :					
№ п/п Наименование характеристики							Значение характеристики				
1			2	_				3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	пенного						
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	частков),	35:19:0102005:2					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,		35:19:0102005					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Устюженский, городское поселение город Устюжна, город Устюжна, улица Набережная Куприна, дом 8					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной		_					
5.2.	Дополнительни										
	Иные сведения										
3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым						номером 35:19:0102005:54 :				
1.											
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвиг	жимости с	кадастров	ым номером	35:19:0102005	:56 :		
Сис	гема координат			МСК-35 з	она 1	3она № 1					
Обоз-	ие государственном реестре комплексных кадастр										
харак- терных точек	ных координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус м	у, Метод с	определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н278О	_	311 014,40				$02,15$ — Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2+0,07^2)}$			$\sqrt{(0,07^2+0,07^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9
н279О			_	311 016,84	1 299 30	09,83	_		
н280О	_			311 005,17	1 299 31	13,53	_	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н281О	_	_	_	311 002,54	1 299 30	05,91	_	измерений (определений)	$V(0,0)^{-1}2 + 0,0^{-1}2) = 0,10$
н278О	_			311 014,40	1 299 30	02,15	_		
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	ідастровь	ым но	омером	35:19:0102005:56	_:
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики
1			2					3	
	Вид объекта не							Здание	
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_	
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых)) распол	ожены здание,	частков),			35:19:0102005:10	
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположен	ны здани	вого квартала, в не, сооружение,	объект			35:19:0102005	
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				Редерация, Вологодская область, муниципа селение город Устюжна, город Устюжна, у	
	*								
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естопол	ожении				_	
	Иные сведения								
3. Поясі	нения к сведен	иям об объекто	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ером	35:19:0102005:56	:
1.									

1. Сведо	ения о характеј	оных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с 1	кадастровы	м номером 35:19:0102005:	60 :		
Сист	тема координат			МСК-35 зо	она 1			Зона №1		
Обоз- начение харак-	недвижимости							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	аты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н282О	_	_	—	311 009,44	1 299 276	5,83 —				
н283О	_	_	_	311 012,11	1 299 284	1,92 —				
н284О	_	_	—	311 006,22	1 299 286	5,87 —				
н285О	_	_	—	311 006,77	1 299 288	3,55 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н286О	_	_		311 005,07	1 299 289	9,11 —				
н287О	_	_	_	311 001,64	1 299 279	9,26 —				
н282О	_		_	311 009,44	1 299 276	5,83 —				
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номером	35:19:0102005:60	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не	•					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•	четный номер ьекта незаверше	енного					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	·	астков),	35:19:0102005:12				

1			2				3	
	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани		объект		35:19:0102005	
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_	
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной		есийская Ф	редерация, Вологодская область, Устюжен	яский р-н, Устюжна г, Куприна наб, д.
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении			_	
	Иные сведения							
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	35:19:0102005:60	_:
1.							_	
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 35:19:0102005:	81 :
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона №1
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe		и в ходе выпол х кадастровых	х работ	Mariar armaranana va an rusar	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н288О	_	_	_	311 119,27	1 299 456,2	1 —		
н289О	_	_	_	311 120,58	1 299 460,6	0 —		
н290О	_	—	_	311 116,02	1 299 461,9		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н291О	_			311 114,72	1 299 457,5	7 —		
н288О	_	_	_	311 119,27	1 299 456,2	1 —		

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	3	35:19:0102005:81	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики		
1			2	_		3					
1.	Вид объекта не	едвижимости						Здание			
2.		ный государст здания, сооруж		четный номер ъекта незаверш	енного			_			
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	частков),			35:19:0102005:2	9		
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,				35:19:0102005			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного					нский муниципальный район, улица Ижинская, дом 7, строение 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.	Дополнительни	•									
	Иные сведения			-				_			
	нения к сведен		е недвих	кимости с када	стровым н	номером 35:19:0102005:81 :					
1.											
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвиг	жимости с	кадастров	ым номером	35:19:0102005:	111 :		
Сис	гема координат			МСК-35 з	она 1				3она №1		
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	координаты, м Радиус, м координаты, м		наты, м	Радиу м	ис, Метод определения координат		характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н192О	<u> </u>					7,42 —	•	тниковых геодезических ений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		

1	2	3	4	5	6		7	8	9
н193О				311 035,07	1 299 35	55,81			
н194О	_	_	_	311 020,89	1 299 36	60,35	5	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н195О	_	_	_	311 018,21	1 299 35	51,96	5	измерений (определений)	$V(0,0)^{-1}2 + 0,0^{-1}2) = 0,10$
н192О	_	_	_	311 032,38	1 299 34	47,42			
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровь	ым н	омером	35:19:0102005:111	_:
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики
1			2					3	
	Вид объекта не							Здание	
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_	
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) распол	ожены здание,	настков),			35:19:0102005:8	
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	вого квартала, в не, сооружение,	объект			35:19:0102005	
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_	
	1							Редерация, Вологодская область, Устюжен	ский р-н, Устюжна г, Куприна наб, д
-	Дополнительнь		естопол	ожении					
	Иные сведения							<u> </u>	
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	ном	ером	35:19:0102005:111	_:
1.								_	

1. Сведо	ения о характер	оных точках к	онтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 35:19:0102005:1	:		
Сист	тема координат			МСК-35 зо	она 1			Зона №1		
Обоз- начение харак-	недвижимости							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н196О	_	_	_	311 158,32	1 299 317	7,63 —				
н197О										
н198О	_	_		311 158,89	1 299 314	4,01 —				
н199О	_	_	—	311 167,28	1 299 311	1,81 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н200О	_	_	_	311 169,47	1 299 320	0,20 —				
н201О	_	_	_	311 159,66	1 299 322	2,76 —				
н196О	_	_	_	311 158,32	1 299 317	7,63 —				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	35:19:0102005:113	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не	·					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•		енного	_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	настков),	35:19:0102005:21				

1			2				3						
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани				35:19:0102005						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного									
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационн	о строительств нном в соответ ой адресной си	а (при от ствии с ф истемой в	сутствии адреса едеральной иде			редерация, Вологодская область, Устюже	нский р-н, Устюжна г, Рыбацкий пер, д					
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении		<u> </u>							
6.	Иные сведения						-						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	35:19:0102005:113	<u>_</u> :					
1.							_						
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с к	садастровы	м номером 35:19:0102005:	115 :					
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона №1					
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
харак- терных точек	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н202О	—		_	311 104,83	1 299 497,	,79 —							
н203О	_	_	_	311 107,18	1 299 505,	,11 —							
н204О	— — 311 099,70 1 299		1 299 507,	,52 —	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$							
н205О	_		_	311 095,53	1 299 496,	,41 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0,0)^2(2+0,0)^2(2)} = 0,10$					
н206О	_	_	_	311 104,76	1 299 493,	,44 —							
н207О		_	_	311 106,03	1 299 497,	,41 —							

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н202О	_	_	_	311 104,83	-	79 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	зижимости с ка	адастровым 1	номером	35:19:0102005:115	<u>_</u> :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	стики				
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	х) располо		частков),		35:19:0102005:20	0				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект		35:19:0102005					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_					
		о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф			ссийская Ф	редерация, Вологодская область, Устюже	нский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	эжении		_						
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	мером	35:19:0102005:115	:				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках в	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 35:19:0102005:	244 :				
Сист	тема координат			MCK-35 30	она 1			Зона № 1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек		наты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые						
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				

12120	1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н2140 — — 311 341,17 1 299 381,32 — Метод спутниковых геодезических измерений (определений) √(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10 н2150 — — 311 336,94 1 299 377,64 — № 120 — — 311 354,57 1 299 356,47 — № п/п Наименование характеристики Значение характеристики 1 Выд объекта недвижимости 3 3 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инжентарный) здания, сооружения, объекта незакерпенного строительства — 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незакерпенного строительства 35:19:0102005:242 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незакершенного строительства 35:19:0102005 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — 5.1. Сведения о местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 162840, Росеийская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул., д 19 5.2. Дополнительные сведения о местоположены информационной дресной системой виде — 5.2. Дополнительные сведения о местоположены информационной дресной системой виде	н212О	_		_	311 354,57	1 299 35	56,47					
12150	н213О	_	_	_	311 358,80	1 299 36	50,14	_				
H2150	н214О	_	_	_	311 341,17	1 299 38	31,32	_		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:244	н215О	_	_	_	311 336,94	1 299 37	77,64	_				
№ п/п Наименование характеристики Значение характеристики 1 2 3 1. Вид объекта недвижимости Здание 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005:242 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 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 162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д 19 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. 103:19:0102005:244 —	н212О	_	_		311 354,57	1 299 35	56,47	_				
1 Вид объекта недвижимости 3 дание 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 35:19:0102005:242 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 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 162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д 19 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:244 —	2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	ім ном	ером	35:19:0102005:244	:		
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 35:19:0102005:242 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д 19 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:244 —	№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики		
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 35:19:0102005:242 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 35:19:0102005 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 162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д 19 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:244 —	1			2	•				3			
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 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 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3.1. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 3.5:19:0102005:242	1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 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 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 35:19:0102005:242 35:19:0102005 40:102005 35:19:0102005:242 35:19:0102005:242 35:19:0102005:242 35:19:0102005:242 35:19:0102005:242 35:19:0102005:242 35:19:0102005:242		(инвентарный):		-		енного			_			
границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 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 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 35:19:0102005 —————————————————————————————————		в границах котс	рого (которых)) распол	ожены здание,	настков),			35:19:0102005:242			
строительства 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 35:19:0102005:244 162840, Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д 19 Ижинская ул, д 19 35:19:0102005:244	4.	границах котор	ого расположе	ны здани		объект			35:19:0102005			
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 35:19:0102005:244	5.		ооружения, об	ьекта не	завершенного				_			
6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:244		незавершенного структурирован	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной					стюженский р-н, Устюжна г,		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102005:244 :												
	6.	Иные сведения										
1.	3. Пояс	нения к сведені	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номер	ОМ	35:19:0102005:244	_:		
	1.											

1. Сведен	ия о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвиж	кимости с кад	астровы	м номером 35:19:0301007:	75 :
Систе	ема координат			МСК-35 з	она 1			Зона №1
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выполн х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	координаты, м Радиус, м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н292О		_	_	311 184,37	1 299 225,48	_		
н293О	_	_	_	311 196,98	1 299 229,87	_		
н294О	_	_	_	311 197,65	1 299 228,06	_		
н295О	_	_	_	311 209,95	1 299 232,26	_		
н296О	_	_	_	311 209,28	1 299 234,16	_		
н297О		_	_	311 221,62	1 299 238,46	_		
н298О	_	_	_	311 217,79	1 299 250,05	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н299О	_	_	_	311 205,29	1 299 245,88	_		
н300О	_	_	_	311 204,90	1 299 247,02	_		
н301О				311 201,27	1 299 245,81	_		
н302О		—	_	311 201,66	1 299 244,66	_		
н303О		_	_	311 196,52	1 299 242,95			
н304О		_	_	311 196,13	1 299 244,13	_		

1	2	3	4	5	6		7	8	9
н305О			_	311 192,43	1 299 24	12,89			
н306О	_		_	311 192,82	1 299 24	11,72		Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$
н307О	_	_	_	311 180,39	1 299 23	37,66		измерений (определений)	V(0,07°2 + 0,07°2) - 0,10
н292О	_	_	_	311 184,37	1 299 22	25,48	_		
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	ім но	мером	35:19:0301007:75	_:
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	чки
1			2					3	
	Вид объекта не							Здание	
	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_	
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) распол	ожены здание,	настков),			_	
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	вого квартала, в не, сооружение,	объект			35:19:0301007	
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				Редерация, Вологодская область, муниципа реулок Зеленый, дом 8	льный округ Устюженский, город
	1								
	Дополнительнь		естопол	ожении					
	Иные сведения							<u> </u>	
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ром	35:19:0301007:75	_:
1.									

1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости с ка	адастровы	м номером 35:19:0301007:	77 :		
Сист	тема координат			МСК-35 зо	она 1			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест вижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	/с, координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н308О	_	_		311 058,41	1 299 251,4	46 —				
н309О	_	_		311 061,22	1 299 263,3	39 —				
н310О	_	_		311 054,05	1 299 265,2	23 —				
н311О	_			311 054,48	1 299 266,9	92 —				
н312О	_			311 052,35	1 299 267,4	43 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н313О				311 051,93	1 299 265,7	78 —				
н314О	_			311 044,73	1 299 267,6	65 —				
н315О	_	_		311 041,73	1 299 255,6	60 —				
н308О				311 058,41	1 299 251,4	46 —				
2. Сведе	ния о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	35:19:0301007:77			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
	Вид объекта не						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверше	енного		_			

1			2			3					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	частков),	35:19:0102005:123					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани			35:19:0102005					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		-					
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурированинформационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Зеленый пер, д 2					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении			_				
6.	Иные сведения						-				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	35:19:0301007:77	<u></u>			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 35:19:0301007	:96 :			
Сист	гема координат			МСК-35 з	она 1			Зона № 1			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	координаты, м Радиу		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н324О	_	_	_	311 247,58	1 299 254,	15 —					
н325О	_	_	_	311 275,26	1 299 276,6	64 —	Метод спутниковых геодезических	/(0.0742 + 0.0742)			
н326О	_	_	_	311 269,04	1 299 283,9	98 —	измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н327О		_		311 241,50	1 299 260,6	67 —					

1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н324О	_	_	_	311 247,58	1 299 254	l,15 —	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровы							M	35:19:0301007:96	_:		
№ п/п Наименование характеристики								Значение характерис	тики		
1			2			3					
	Вид объекта не					Здание					
	строительства	здания, сооруж	сения, об	ьекта незаверш		_					
	в границах кото сооружение, об	орого (которых бъект незаверш) располо енного ст	гроительства		_					
		ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,		35:19:0301007					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного							
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Зеленый пер, д 10					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	эжении				_			
6.	Иные сведения					-					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером		35:19:0301007:96	<u>_</u> :		
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с	кадастро	ВЫ	м номером 35:19:0301007:	98 :		
Сист	тема координат			МСК-35 з	она 1				3она № 1		
Обоз- начение харак-	Содержатся в Едином определены в ходе вы комплексных кадастро комплексных кадастро						т спелией квалиатической				
терных	координаты, м Радиус, м			координаты, м		Ради м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		

1	2	3	4	5	6	,	7	8	9		
н316О	_	_	_	311 152,40	1 299 22	27,76 -	_				
н317О	_	_	_	311 155,39	1 299 23	9,79 -	_				
н318О	_	_	_	311 148,23	1 299 24	11,60 -	_				
н319О	_	_	_	311 148,76	1 299 24	13,70 -					
н320О	_	_	_	311 146,35	1 299 24	- 14,31	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н321О	_	_	_	311 145,82	1 299 24	12,20 -					
н322О	_	_	_	311 138,73	1 299 24	43,99 —					
н323О	_	_	_	311 135,67	1 299 23	31,88 -					
н316О	_	_	_	311 152,40	1 299 22	27,76 -					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровы							ром	35:19:0301007:98	_:		
№ п/п		Наименование	характе	еристики			Значение характеристики				
1			2			3					
	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_			
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства										
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположен	ны здани	ого квартала, в не, сооружение,	объект			35:19:0301007			

1			2				3					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Pocci 6	Российская Федерация, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Зеленый пер, д 6					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении				_				
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ером	35:19:0301007:98	:			
1.								_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (с кад	астровы	м номером 35:19:0102001	:43 ::			
Сист	гема координат			MCK-35 30	она 1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определены в ходе вы комплексных кадастро			работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	координаты, м Радиус, м			координаты, м			Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н332О	_	_		311 025,90	1 299 48	88,99						
н333О	_	_		311 032,43	1 299 48	87,12		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н334О	_	_	_	311 036,23	1 299 50	00,47	—					
н335О	_	_	_	311 029,89	1 299 50	02,36	—					
н332О	_	_	_	311 025,90	1 299 48	Ī						
2. Сведо	ения о характе	ристиках об ъе	екта недв	вижимости с ка	дастровы	ым но	омером	35:19:0102001:43	<u></u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характеристики					
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					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	35:19:0102005:77						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:19:0102005						
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, Вологодская область, Устюженский р-н, Устюжна г, Ижинская ул, д 3а						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-						
6.	Иные сведения	_						
3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:19:0102001:43 :							
1.		_						

							тах незавершенного строительства, с в сведениях об описании их местог		
1. Сведе	ния о характер			здания					
с кадаст	оовым номером		35:19:0	вид объект 0102005:119	а недвижимос [.]	ги (здани	е, сооружение, объект незавершенного ст	гроительства)	
Сист	ема координат			MCK-35 30	она 1			Зона №1	
Обоз- начение харак-	нелвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	координаты, м		Радиус, м	' координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
439/н20 8О	311 197,13	1 299 358,99	_	311 180,94	1 299 359,87	_			
440/н20 9О	311 199,37	1 299 368,14	_	311 184,39	1 299 373,37	_		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
441/н21 0О	311 189,25	1 299 370,61	_	311 174,09	1 299 376,00	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
442/н21 1О	311 187,02	1 299 361,46		311 170,64	1 299 362,50				
439/н20 8О	311 197,13	1 299 358,99		311 180,94	1 299 359,87				
2. Иные	сведения об об	бъекте недвиж	имости	с кадастровым	номером		35:19:0102005:119	<u>_</u> :	
1. При выполнении ККР осуществлено исправление реестровой ошибки в сведениях ЕГРН в описании местоположения поворотных точек контура вотношении объекта капитального строительства (здания) с кадастровым номером 35:19:0102005:119. В результате проведенного анализа сведений ЕГРН ирезультатов полевых измерений было установлено, что границы данного здания, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют ихфактическому местоположению. Причиной ошибочного определения координат здания послужила ошибка в геодезических измерениях.									
3. Поясі	ения к сведені	иям об объекто	е недвия	кимости с када	стровым ном	ером	35:19:0102005:119	:	
1.							_		