

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

35:22:0301016

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

*Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 25 июня 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Вологодской области

основной государственный регистрационный номер: 1043500093889

идентификационный номер налогоплательщика: 3525144576

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div>филиал ППК "Роскадастр" по Вологодской области, адрес: Вологодская область, г. Вологда, ул. Лаврова, д. 13</div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <div>Чежин Федор Владимирович</div> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <div>—</div>					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <div>145-664-437-82</div>					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <div>А-2067, 20 мая 2025 г.</div>					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div>АССОЦИАЦИЯ «СОЮЗ КАДАСТРОВЫХ ИНЖЕНЕРОВ»</div>					
Контактный телефон: <div>8 (8172) 54-93-21; 57-26-02</div>					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div>160019; Россия; Вологодская область; г. Вологда; ул. Лаврова; д. 13, filial@35.kadastr.ru</div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	25 марта 2025 г.	КУВИ-001/2025-76587126	Кадастровый план территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					
1. Основания выполнения комплексных кадастровых работ					
<p>Филиалом ППК "Роскадастр" по Вологодской области на территории кадастрового квартала 35:22:0301016 в соответствии с соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002 (далее – Соглашение), дополнительным соглашением к Соглашению от 27.030.2025 №321-20-2025-002/1 выполнены комплексные кадастровые работы.</p> <p>Границы земельных участков установлены по их фактическому использованию. При выполнении комплексных кадастровых работ уточнение границ земельных участков выполнялось в соответствии с требованиями законодательства (Федеральный закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности").</p> <p>На территории кадастрового квартала 35:22:0301016 установлены Правила землепользования и застройки сельского поселения Югское Череповецкого муниципального района Вологодской области, утвержденные Постановлением Правительства Вологодской области от 18 декабря 2023 года № 1343 "О внесении изменений в постановление Правительства области от 30 августа 2021 года N 1015".</p> <p>В комплексных кадастровых работах участвовало 44 объекта недвижимости.</p>					

2. Раздел "Сведения об уточняемых земельных участках".

В результате выполнения ККР уточнено местоположение границ 22 земельного участка.

На территории кадастрового квартала 35:22:0301016 установлены Правила землепользования и застройки сельского поселения Югское Череповецкого муниципального района Вологодской области, согласно которым предельные размеры земельных участков предоставляемого "Для ведения личного подсобного хозяйства" составляют  $R_{мин}=300$  кв.м.,  $R_{макс}=5000$  кв.м., Для индивидуального жилищного строительства:  $R_{мин}=400$  кв.м.,  $R_{макс}=3000$  кв.м, утверждены Постановлением Правительства Вологодской области от 30.08.2021 N 1015 "Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования Югское Череповецкого муниципального района Вологодской области" и Постановлением Правительства Вологодской области от 18 декабря 2023 года № 1343 "О внесении изменений в постановление Правительства области от 30 августа 2021 года N 1015".

В карту-план включены земельные участки с кадастровыми номерами: 35:22:0301016:209, 35:22:0301016:219, 35:22:0301016:220, 35:22:0301016:221, 35:22:0301016:248, 35:22:0301016:255, 35:22:0301016:258, 35:22:0301016:30, т.к. границы данных участков установлены с недостаточной точностью — 0,2.

В ходе работ было установлено, что земельные участки с кадастровыми номерами 35:22:0301016:102, 35:22:0301016:120, 35:22:0301016:156, 35:22:0301016:185, 35:22:0301016:218, 35:22:0301016:256, 35:22:0301016:76, 35:22:0301016:85, 35:22:0301016:9 расположены за пределами кадастрового квартала 35:22:0301016. Сведения о таких земельных участках не включены в карту – план территории, так как указанные земельные участки в данном случае объектами ККР не являются.

3. Раздел "Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке".

В ходе ККР уточнено местоположение границ 22 объект капитального строительства, расположенных на земельных участках, определены координаты характерных точек контуров зданий.

В ходе работ было установлено, что объект капитального строительства с кадастровым номером: 35:22:0301010:158, 35:22:0301010:174,35:22:0301016:276, 35:22:0301016:279, 35:22:0301016:298, 35:22:0301016:317, 35:22:0301016:389 расположены за пределами кадастрового квартала 35:22:0301016. Сведения о таком объекте капитального строительства не включены в карту – план территории, так как указанный объект капитального строительства в данном случае объектами ККР не являются.

А так же было установлено, что объекты капитального строительства с кадастровыми номера расположены 35:22:0301016:316, 35:22:0301016:409 на нескольких земельных участках:

объект капитального строительства 35:22:0301016:328 расположен на земельных участках 35:22:0301016:401, 35:22:0301016:233;

объект капитального строительства 35:22:0301016:409 расположен на земельных участках 35:22:0301016:401, 35:22:0301016:399.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 25 июня 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть. 3	Кошта, сигнал	МСК-35 зона 2	351 517,08	2 206 074,78	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 1	Полуево, пирамида		335 685,07	2 214 249,71			
3	Астрономо-Геодезическая сеть. 1	Бол. Дора, сигнал		336 325,95	2 198 104,99			

<b>2. Сведения об использованных средствах измерений:</b>			
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая South Galaxy G1 +	SG11D2133500221	Свидетельство о поверке № С-АКР/21-12-2024/397293727, выдано 21.12.2024 г., действительно до 20.12.2025 г.
2	Leica ScanStation P30	1851934	Свидетельство о поверке №С-ГСХ/06-09-2024/368492006 выдано 06.09.2024 г., действительно до 05.09.2025г



**Сведения об уточняемых земельных участках**

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						35:22:0301016:233		:		
Система координат				МСК-35 зона 2				Зона №		2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
17926/1	333 042,64	2 211 978,11	333 042,63	2 211 978,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
2	333 047,88	2 211 981,98	333 047,88	2 211 981,98						
3	333 027,50	2 212 009,32	333 027,50	2 212 009,32	—	—				
4	333 025,92	2 212 008,92	333 025,92	2 212 008,92						
5	333 008,26	2 211 994,75	333 008,26	2 211 994,75						
6	332 998,39	2 211 987,24	332 998,39	2 211 987,24						
17944	332 986,75	2 211 978,90	332 986,75	2 211 978,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
17945	332 990,39	2 211 973,28	332 990,39	2 211 973,28						
17946	333 002,81	2 211 981,94	333 002,81	2 211 981,94						
10	333 012,97	2 211 987,62	333 012,97	2 211 987,62						
17935/1 1	333 013,80	2 211 988,12	333 013,80	2 211 988,11						
12	333 014,97	2 211 986,68	333 014,97	2 211 986,68						
17936/1 3	333 018,12	2 211 988,98	333 018,11	2 211 988,97						

1	2	3	4	5	6	7	8
17937/1 4	333 017,02	2 211 990,39	333 017,01	2 211 990,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
17938/1 5	333 022,26	2 211 994,60	333 022,25	2 211 994,60			
17939/1 6	333 021,98	2 211 994,96	333 021,97	2 211 994,96			
17	333 028,30	2 211 999,88	333 028,30	2 211 999,88			
17926/1	333 042,64	2 211 978,11	333 042,63	2 211 978,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:233
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	6,52	—	согласовано
2	3	34,10		
3	4	1,63		
4	5	22,64		
5	6	12,40		
6	17944	14,32		
17944	17945	6,70		
17945	17946	15,14		
17946	10	11,64		
10	11	0,96		
11	12	1,85		
12	13	3,89		
13	14	1,79		
14	15	6,73		
15	16	0,46		
16	17	8,02		
17	1	26,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:233
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$560 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(560,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>35:22:0301016:233</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:401		
Система координат					МСК-35 зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	332 995,33	2 211 940,73	332 995,33	2 211 940,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	333 042,63	2 211 978,11	333 042,63	2 211 978,11			
17	333 028,30	2 211 999,88	333 028,30	2 211 999,88			
4	333 021,97	2 211 994,96	333 021,97	2 211 994,96			
5	333 022,25	2 211 994,60	333 022,25	2 211 994,60			
6	333 017,01	2 211 990,38	333 017,01	2 211 990,38			
7	333 018,11	2 211 988,97	333 018,11	2 211 988,97			
12	333 014,97	2 211 986,68	333 014,97	2 211 986,68			
9	333 013,80	2 211 988,11	333 013,80	2 211 988,11			
10	333 012,97	2 211 987,62	333 012,97	2 211 987,62			
11	333 017,71	2 211 981,34	333 017,71	2 211 981,34			
12	333 008,69	2 211 974,51	333 008,69	2 211 974,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	333 006,44	2 211 977,47	333 006,44	2 211 977,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
14	332 997,21	2 211 970,54	332 997,21	2 211 970,54			
15	332 993,70	2 211 966,54	332 993,70	2 211 966,54			
16	332 969,50	2 211 949,76	332 969,50	2 211 949,76			
17	332 980,93	2 211 933,73	332 980,93	2 211 933,73			-
18	332 933,09	2 211 896,29	332 933,09	2 211 896,29			
19	332 933,74	2 211 895,30	332 933,74	2 211 895,30			
20	332 936,88	2 211 895,06	332 936,88	2 211 895,06			
21	332 949,68	2 211 904,85	332 949,68	2 211 904,85			—
1	332 995,33	2 211 940,73	332 995,33	2 211 940,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:401 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	60,29	—	согласовано
2	17	26,06		
17	4	8,02		
4	5	0,46		
5	6	6,73		
6	7	1,79		
7	12	3,89		
12	9	1,85		
9	10	0,96		
10	11	7,87		

1	2	3	4	5
11	12	11,31	—	согласовано
12	13	3,72		
13	14	11,54		
14	15	5,32		
15	16	29,45		
16	17	19,69		
17	18	60,75		
18	19	1,18		
19	20	3,15		
20	21	16,11		
21	1	58,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:401 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,915 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,915,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 915,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:22:0301016:401 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:70 :							
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
622	333 190,63	2 212 033,14	333 190,63	2 212 033,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
623	333 183,76	2 212 028,85	333 183,76	2 212 028,85			
624	333 176,56	2 212 040,36	333 176,56	2 212 040,36			
617	333 162,51	2 212 029,57	333 162,51	2 212 029,57			
627	333 154,25	2 212 023,21	333 154,25	2 212 023,21			
626	333 165,18	2 212 009,20	333 165,18	2 212 009,20			
625	333 194,13	2 212 027,97	333 194,13	2 212 027,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
622	333 190,63	2 212 033,14	333 190,63	2 212 033,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:70		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
622	623	8,10	—		согласовано		
623	624	13,58					
624	617	17,72					
617	627	10,42					
627	626	17,77					
626	625	34,50					
625	622	6,24					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:70		
№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				563 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(563,00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				563,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		



1	2	3					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:22:0301016:70 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:70 :							
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
617	333 162,51	2 212 029,57	333 162,51	2 212 029,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
624	333 176,56	2 212 040,36	333 176,56	2 212 040,36			
623	333 183,76	2 212 028,85	333 183,76	2 212 028,85			
622	333 190,63	2 212 033,14	333 190,63	2 212 033,14			
621	333 190,08	2 212 033,96	333 190,08	2 212 033,96			
620	333 181,05	2 212 048,42	333 181,05	2 212 048,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
619	333 178,15	2 212 052,91	333 178,15	2 212 052,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
618	333 179,70	2 212 054,06	333 179,70	2 212 054,06			
490	333 168,30	2 212 074,46	333 168,30	2 212 074,46			
491	333 143,23	2 212 056,34	333 143,23	2 212 056,34			
617	333 162,51	2 212 029,57	333 162,51	2 212 029,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:7
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
617	624	17,72	—	согласовано
624	623	13,58		
623	622	8,10		
622	621	0,99		
621	620	17,05		
620	619	5,35		
619	618	1,93		
618	490	23,37		
490	491	30,93		
491	617	32,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:7
:

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с с/о, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				1 045 ± 11,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 045,00)} = 11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 045,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
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				35:22:0301016:281		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					35:22:0301016:7 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:72 :		
Система координат					МСК-35 зона 2 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
51	333 074,01	2 211 850,17	333 074,01	2 211 850,17	Аналитический метод	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
11	333 063,14	2 211 918,03	333 063,14	2 211 918,03	Аналитический метод	—	-
10	333 026,08	2 211 882,27	333 026,08	2 211 882,27	—		
9	333 036,67	2 211 860,83	333 036,67	2 211 860,83			
8	333 038,85	2 211 856,38	333 038,85	2 211 856,38			
55	333 048,65	2 211 836,52	333 048,65	2 211 836,52	Аналитический метод		—
51	333 074,01	2 211 850,17	333 074,01	2 211 850,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
51	11	68,73	—	согласовано
11	10	51,50		
10	9	23,91		
9	8	4,96		
8	55	22,15		
55	51	28,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:72 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с с/о, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,186 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,186,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 186,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:22:0301016:72 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:402 :  
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	332 980,93	2 211 933,73	332 980,93	2 211 933,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
16	332 969,50	2 211 949,76	332 969,50	2 211 949,76			
596	332 968,62	2 211 949,15	332 968,62	2 211 949,15			
595	332 930,53	2 211 921,94	332 930,53	2 211 921,94			
17942	332 923,53	2 211 931,43	332 923,53	2 211 931,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
17943	332 913,52	2 211 946,57	332 913,52	2 211 946,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	-
610	332 903,80	2 211 940,89	332 903,80	2 211 940,89			
18	332 933,09	2 211 896,29	332 933,09	2 211 896,29			
17	332 980,93	2 211 933,73	332 980,93	2 211 933,73			—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:402 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	16	19,69	—	согласовано
16	596	1,07		
596	595	46,81		
595	17942	11,79		
17942	17943	18,15		
17943	610	11,26		
610	18	53,36		
18	17	60,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:402 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 614 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 614,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 614,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	35:22:0301016:412
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:22:0301016:402 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:400 :

Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	332 969,50	2 211 949,76	332 969,50	2 211 949,76	—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
586	332 961,41	2 211 960,37	332 961,41	2 211 960,37			
17889	332 960,33	2 211 959,52	332 960,33	2 211 959,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
17940	332 956,77	2 211 956,83	332 956,77	2 211 956,83	—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
17941	332 923,53	2 211 931,43	332 923,53	2 211 931,43			
595	332 930,53	2 211 921,94	332 930,53	2 211 921,94			
596	332 968,62	2 211 949,15	332 968,62	2 211 949,15			
16	332 969,50	2 211 949,76	332 969,50	2 211 949,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:400 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	586	13,34	—	согласовано
586	17889	1,37		
17889	17940	4,46		
17940	17941	41,83		
17941	595	11,79		
595	596	46,81		
596	16	1,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:400 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0



1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:22:0301016:400 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:129 :							
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
251	332 910,31	2 211 951,43	332 910,31	2 211 951,43	—	—	—
485/609	332 913,54	2 211 946,56	332 913,52	2 211 946,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
268/594	332 923,54	2 211 931,46	332 923,53	2 211 931,43			
267/178 90	332 956,75	2 211 956,84	332 956,77	2 211 956,83			
252	332 943,48	2 211 976,76	332 943,48	2 211 976,76			
251	332 910,31	2 211 951,43	332 910,31	2 211 951,43		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				35:22:0301016:129		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
251	609	5,82	—	согласовано		
609	594	18,15				
594	17890	41,83				
17890	252	23,95				
252	251	41,74				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				35:22:0301016:129		:
№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с с/о, Костяевка д, д 28			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		999 ± 11,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(999,00) = 11			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 000,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000			
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		35:22:0301016:322			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:22:0301016:129 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:399 :							
Система координат МСК-35 зона 2				Зона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	333 008,69	2 211 974,51	333 008,69	2 211 974,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
11	333 017,71	2 211 981,34	333 017,71	2 211 981,34			
10	333 012,97	2 211 987,62	333 012,97	2 211 987,62			
17921/9	333 002,81	2 211 981,93	333 002,81	2 211 981,94			
17922/8	332 990,38	2 211 973,27	332 990,39	2 211 973,28			
17923/7	332 986,74	2 211 978,89	332 986,75	2 211 978,90			
17924	332 982,09	2 211 976,52	332 982,09	2 211 976,52			
17925/3 75	332 965,68	2 211 963,72	332 965,69	2 211 963,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
586	332 961,41	2 211 960,37	332 961,41	2 211 960,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
16	332 969,50	2 211 949,76	332 969,50	2 211 949,76			
15	332 993,70	2 211 966,54	332 993,70	2 211 966,54			
14	332 997,21	2 211 970,54	332 997,21	2 211 970,54			
13	333 006,44	2 211 977,47	333 006,44	2 211 977,47			
12	333 008,69	2 211 974,51	333 008,69	2 211 974,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:399 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	11	11,31	—	согласовано
11	10	7,87		
10	9	11,64		
9	8	15,14		
8	7	6,70		
7	17924	5,23		
17924	375	20,80		
375	586	5,44		
586	16	13,34		
16	15	29,45		
15	14	5,32		
14	13	11,54		
13	12	3,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:399 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$630 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(630,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	630,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
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	35:22:0301016:409
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>35:22:0301016:399</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:4		
Система координат					МСК-35 зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
169	332 988,06	2 212 067,39	332 988,06	2 212 067,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
170	332 981,69	2 212 077,59	332 981,69	2 212 077,59	Аналитический метод		
171	332 976,39	2 212 085,25	332 976,39	2 212 085,25			
172	332 973,60	2 212 088,29	332 973,60	2 212 088,29			
173	332 957,68	2 212 075,36	332 957,68	2 212 075,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
174	332 956,89	2 212 076,79	332 956,89	2 212 076,79			
175	332 955,35	2 212 076,00	332 955,35	2 212 076,00			
176	332 956,06	2 212 071,82	332 956,06	2 212 071,82			
177	332 958,30	2 212 068,72	332 958,30	2 212 068,72			
178	332 960,14	2 212 063,51	332 960,14	2 212 063,51			
179	332 967,35	2 212 063,10	332 967,35	2 212 063,10			
180	332 969,48	2 212 062,15	332 969,48	2 212 062,15			
181	332 972,84	2 212 057,89	332 972,84	2 212 057,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
182	332 973,56	2 212 056,91	332 973,56	2 212 056,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
169	332 988,06	2 212 067,39	332 988,06	2 212 067,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
169	170	12,03	—	согласовано
170	171	9,31		
171	172	4,13		
172	173	20,51		
173	174	1,63		
174	175	1,73		
175	176	4,24		
176	177	3,82		
177	178	5,53		
178	179	7,22		
179	180	2,33		
180	181	5,43		
181	182	1,22		
182	169	17,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:4 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с с/о, Костяевка д, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	550 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(550,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	35:22:0301016:289
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:22:0301016:4 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:221 :

Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
422	333 054,64	2 212 222,20	333 054,64	2 212 222,20	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
423	333 038,67	2 212 245,20	333 038,67	2 212 245,20			



1	2	3	4	5	6	7	8
424	333 014,76	2 212 229,57	333 014,76	2 212 229,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
425	332 994,31	2 212 215,58	332 994,31	2 212 215,58			
426	333 009,92	2 212 192,51	333 009,92	2 212 192,51			
427	333 023,59	2 212 201,62	333 023,59	2 212 201,62			
422	333 054,64	2 212 222,20	333 054,64	2 212 222,20	Аналитический метод		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:221 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
422	423	28,00	—	согласовано
423	424	28,57		
424	425	24,78		
425	426	27,85		
426	427	16,43		
427	422	37,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:221 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,501 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,501,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	35:22:0301016:405
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:22:0301016:221 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:240 :  
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
344	332 983,08	2 212 098,89	332 983,08	2 212 098,89	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	-
345	332 986,08	2 212 100,97	332 986,08	2 212 100,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
346	333 001,19	2 212 112,77	333 001,19	2 212 112,77			
347	333 003,10	2 212 114,17	333 003,10	2 212 114,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
348	333 005,47	2 212 115,54	333 005,47	2 212 115,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	-
349	333 005,57	2 212 115,34	333 005,57	2 212 115,34			
7	333 010,68	2 212 119,02	333 010,68	2 212 119,02			
8	333 023,49	2 212 128,82	333 023,49	2 212 128,82			
9	333 025,06	2 212 129,81	333 025,06	2 212 129,81			
353	333 015,55	2 212 141,62	333 015,55	2 212 141,62			
11	333 006,03	2 212 153,48	333 006,03	2 212 153,48			
12	333 002,69	2 212 150,99	333 002,69	2 212 150,99			
13	332 971,78	2 212 129,42	332 971,78	2 212 129,42			
14	332 964,75	2 212 124,73	332 964,75	2 212 124,73	Аналитический метод		
358	332 970,52	2 212 116,13	332 970,52	2 212 116,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
359	332 970,42	2 212 116,07	332 970,42	2 212 116,07			
360	332 974,00	2 212 111,06	332 974,00	2 212 111,06			
361	332 974,10	2 212 111,12	332 974,10	2 212 111,12			
362	332 978,22	2 212 105,26	332 978,22	2 212 105,26			
344	332 983,08	2 212 098,89	332 983,08	2 212 098,89	Аналитический метод		-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:240 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
344	345	3,65	—	согласовано

1	2	3	4	5
345	346	19,17	—	согласовано
346	347	2,37		
347	348	2,74		
348	349	0,22		
349	7	6,30		
7	8	16,13		
8	9	1,86		
9	353	15,16		
353	11	15,21		
11	12	4,17		
12	13	37,69		
13	14	8,45		
14	358	10,36		
358	359	0,12		
359	360	6,16		
360	361	0,12		
361	362	7,16		
362	344	8,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:240 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 584 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 584,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 584,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	35:22:0301016:547; 35:22:0301016:544
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:22:0301016:240 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:248 :  
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
412	333 123,04	2 212 123,95	333 123,04	2 212 123,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
413	333 136,21	2 212 133,55	333 136,21	2 212 133,55	Аналитический метод		
414	333 114,82	2 212 163,07	333 114,82	2 212 163,07			
415	333 075,25	2 212 135,82	333 075,25	2 212 135,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		-

1	2	3	4	5	6	7	8
5	333 088,00	2 212 118,78	333 088,00	2 212 118,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
6	333 107,08	2 212 131,79	333 107,08	2 212 131,79			
7	333 115,88	2 212 118,66	333 115,88	2 212 118,66			
419	333 118,82	2 212 121,09	333 118,82	2 212 121,09			
420	333 118,68	2 212 122,38	333 118,68	2 212 122,38			
421	333 121,53	2 212 124,41	333 121,53	2 212 124,41			
412	333 123,04	2 212 123,95	333 123,04	2 212 123,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:248
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
412	413	16,30	—	согласовано
413	414	36,45		
414	415	48,05		
415	5	21,28		
5	6	23,09		
6	7	15,81		
7	419	3,81		
419	420	1,30		
420	421	3,50		
421	412	1,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:248
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$1\,400 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\,000$
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	35:22:0301016:270
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>35:22:0301016:248</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:226			
Система координат					МСК-35 зона 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
626	—	—	333 165,18	2 212 009,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
627	—	—	333 154,25	2 212 023,21				
1	—	—	333 134,19	2 212 009,07	—	—		
6	—	—	333 122,05	2 212 000,58				
320	—	—	333 122,73	2 211 999,44				
319	—	—	333 130,47	2 211 988,48				
318	—	—	333 130,29	2 211 985,97				
317	—	—	333 132,31	2 211 983,18				
1427	—	—	333 132,88	2 211 985,92				
н17949 У	—	—	333 141,23	2 211 991,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н17950 У	—	—	333 154,93	2 212 000,66				
н17951 У	—	—	333 166,06	2 212 007,78				
626	—	—	333 165,18	2 212 009,20				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:226			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
626	627	17,77	—		согласовано			



1	2	3	4	5
627	1	24,54	—	согласовано
1	6	14,81		
6	320	1,33		
320	319	13,42		
319	318	2,52		
318	317	3,44		
317	1427	2,80		
1427	н17949У	10,30		
н17949У	н17950У	16,23		
н17950У	н17951У	13,21		
н17951У	626	1,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:226 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с с/о, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$747 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(747,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:22:0301016:226 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:227 :							
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
627	—	—	333 154,25	2 212 023,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
617	—	—	333 162,51	2 212 029,57			
491	—	—	333 143,23	2 212 056,34			
543	—	—	333 114,90	2 212 034,72	—	—	
542	—	—	333 115,60	2 212 033,72			
4	—	—	333 114,82	2 212 033,23			
3	—	—	333 122,17	2 212 025,07			
2	—	—	333 128,35	2 212 017,38			
1	—	—	333 134,19	2 212 009,07			
627	—	—	333 154,25	2 212 023,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				35:22:0301016:227		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
627	617	10,42	—	согласовано		
617	491	32,99				
491	543	35,64				
543	542	1,22				
542	4	0,92				
4	3	10,98				
3	2	9,87				
2	1	10,16				
1	627	24,54				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:227 :						
№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с с/о, Костяевка д, д №19а			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 156 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 156,00) = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 150,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				35:22:0000000:1321		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:22:0301016:227 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:255 :							
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
436	333 020,10	2 211 883,88	333 020,10	2 211 883,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	-
539	333 015,07	2 211 890,86	333 015,07	2 211 890,86			
438	333 005,01	2 211 883,18	333 005,01	2 211 883,18			
439	333 010,10	2 211 876,21	333 010,10	2 211 876,21			
436	333 020,10	2 211 883,88	333 020,10	2 211 883,88			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:255 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
436	539	8,60	—	согласовано
539	438	12,66		
438	439	8,63		
439	436	12,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:255 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д, д 24-а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$109 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(109,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	109,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации здания склада орудий лова
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	35:22:0301016:259
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:22:0301016:255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:220			:
Система координат		МСК-35 зона 2				Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
106	332 931,01	2 212 172,90	332 931,01	2 212 172,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
432	332 948,65	2 212 148,89	332 948,65	2 212 148,89				
433	332 985,23	2 212 176,06	332 985,23	2 212 176,06				
428	332 990,39	2 212 179,49	332 990,39	2 212 179,49				
429	332 983,84	2 212 188,94	332 983,84	2 212 188,94				
430	332 972,23	2 212 180,97	332 972,23	2 212 180,97				
431	332 961,67	2 212 194,91	332 961,67	2 212 194,91				
107	332 952,68	2 212 188,12	332 952,68	2 212 188,12				
106	332 931,01	2 212 172,90	332 931,01	2 212 172,90				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:220			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
106	432	29,79	—		согласовано			
432	433	45,57						

1	2	3	4	5
433	428	6,20	—	согласовано
428	429	11,50		
429	430	14,08		
430	431	17,49		
431	107	11,27		
107	106	26,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:220 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д, д № 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,273 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,273,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 273,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\,000$
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	35:22:0301016:311; 35:22:0301016:553
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					35:22:0301016:220			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:219			:
Система координат					МСК-35 зона 2			Зона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
155	332 998,05	2 212 221,77	332 998,05	2 212 221,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
434	332 992,59	2 212 217,83	332 992,59	2 212 217,83				
435	332 983,65	2 212 211,55	332 983,65	2 212 211,55				
108	332 965,74	2 212 197,97	332 965,74	2 212 197,97				
431	332 961,67	2 212 194,91	332 961,67	2 212 194,91				
430	332 972,23	2 212 180,97	332 972,23	2 212 180,97				
429	332 983,84	2 212 188,94	332 983,84	2 212 188,94				
428	332 990,39	2 212 179,49	332 990,39	2 212 179,49				
426	333 009,92	2 212 192,51	333 009,92	2 212 192,51				
425	332 994,31	2 212 215,58	332 994,31	2 212 215,58				
424	333 014,76	2 212 229,57	333 014,76	2 212 229,57				



1	2	3	4	5	6	7	8
423	333 038,67	2 212 245,20	333 038,67	2 212 245,20	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
150	333 036,96	2 212 247,65	333 036,96	2 212 247,65			
156	333 013,10	2 212 232,08	333 013,10	2 212 232,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
155	332 998,05	2 212 221,77	332 998,05	2 212 221,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:219 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
155	434	6,73	—	согласовано
434	435	10,93		
435	108	22,48		
108	431	5,09		
431	430	17,49		
430	429	14,08		
429	428	11,50		
428	426	23,47		
426	425	27,85		
425	424	24,78		
424	423	28,57		
423	150	2,99		
150	156	28,49		
156	155	18,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:219 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 132 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 132,00) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 133,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
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				35:22:0301016:548		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					35:22:0301016:219 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:30 :		
Система координат					МСК-35 зона 2 Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
565	332 962,79	2 212 242,49	332 962,79	2 212 242,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
566	332 940,27	2 212 229,19	332 940,27	2 212 229,19			
567	332 916,68	2 212 215,31	332 916,68	2 212 215,31			
568	332 905,54	2 212 208,22	332 905,54	2 212 208,22			
18111	332 908,23	2 212 204,68	332 908,23	2 212 204,68			
18112	332 908,53	2 212 204,62	332 908,53	2 212 204,62			
18113	332 908,80	2 212 204,29	332 908,80	2 212 204,29			
18114	332 910,87	2 212 201,72	332 910,87	2 212 201,72			
18115	332 910,75	2 212 200,55	332 910,75	2 212 200,55			
18116	332 916,08	2 212 193,18	332 916,08	2 212 193,18			
18117	332 918,50	2 212 189,76	332 918,50	2 212 189,76			
18118	332 930,99	2 212 172,87	—	—			
18119	332 952,68	2 212 188,10	—	—			
18120	332 965,73	2 212 197,97	—	—			
18110	332 983,65	2 212 211,57	—	—			
106	—	—	332 931,01	2 212 172,90			
107	—	—	332 952,68	2 212 188,12			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
431	—	—	332 961,67	2 212 194,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
108	—	—	332 965,74	2 212 197,97			
435	—	—	332 983,65	2 212 211,55			
565	332 962,79	2 212 242,49	332 962,79	2 212 242,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:30
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
565	566	26,15	—	согласовано
566	567	27,37		
567	568	13,20		
568	18111	4,45		
18111	18112	0,31		
18112	18113	0,43		
18113	18114	3,30		
18114	18115	1,18		
18115	18116	9,10		
18116	18117	4,19		
18117	106	20,99		
106	107	26,48		
107	431	11,27		
431	108	5,09		
108	435	22,48		
435	565	37,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:22:0301016:30
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,699 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,699,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\,000$
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	35:22:0301016:278
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>35:22:0301016:30</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

35:22:0301016:253

:

Система координат

МСК-35 зона 2

Зона №

2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	333 071,45	2 212 198,97	—	—	—
422	—	—	333 054,64	2 212 222,20	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
427	—	—	333 023,59	2 212 201,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
1	—	—	333 039,26	2 212 177,05	—		
1	—	—	333 071,45	2 212 198,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

35:22:0301016:253

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	422	28,67	—	согласовано
422	427	37,25		
427	1	29,14		
1	1	38,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

35:22:0301016:253

:

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 101 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(1 101,00) = 12		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				101		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
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				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					35:22:0301016:253 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:22:0301016:128 :		
Система координат					МСК-35 зона 2 Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н18131 У	—	—	332 946,64	2 212 068,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н18134 У	—	—	332 925,00	2 212 050,42			
187	—	—	332 922,12	2 212 045,75	—	—	
н18135 У	—	—	332 929,58	2 212 036,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н18137 У	—	—	332 955,79	2 212 057,15			
н18131 У	—	—	332 946,64	2 212 068,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18131У	н18134У	27,89	—	согласовано
н18134У	187	5,49		
187	н18135У	12,02		
н18135У	н18137У	33,47		
н18137У	н18131У	14,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:128 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с с/о, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$461 \pm 8,00$



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*√(461,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				39		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
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				35:22:0301016:313		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:22:0301016:128 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:22:0301016:209 :							
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
341	332 875,05	2 212 146,82	332 875,05	2 212 146,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	-

1	2	3	4	5	6	7	8
514	332 860,48	2 212 130,19	332 860,48	2 212 130,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	-
512	332 881,61	2 212 107,56	332 881,61	2 212 107,56			
513	332 907,57	2 212 128,71	332 907,57	2 212 128,71			—
343	332 889,92	2 212 146,26	332 889,92	2 212 146,26			-
342	332 882,37	2 212 153,96	332 882,37	2 212 153,96			
341	332 875,05	2 212 146,82	332 875,05	2 212 146,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:209 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
341	514	22,11	—	согласовано
514	512	30,96		
512	513	33,48		
513	343	24,89		
343	342	10,78		
342	341	10,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:22:0301016:209 :

№ 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, Череповецкий р-н, Домозеровский с/с, Костяевка д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 100 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> 35:22:0301016:209 :		
1.	—	

## Сведения об образуемых земельных участках

<b>1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
<b>3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка</b> _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²				

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

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
Система координат _____ Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:							
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка						
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²						

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

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:268 :								
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17859 О	—	—	—	332 955,50	2 212 089,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17860 О	—	—	—	332 960,26	2 212 082,92	—		
н17861 О	—	—	—	332 967,08	2 212 087,74	—		
н17862 О	—	—	—	332 962,32	2 212 094,48	—		
н17859 О	—	—	—	332 955,50	2 212 089,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:268 :								
№ 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				35:22:0301008:148			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				35:22:0301016			



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 10			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:268 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:270 :								
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17863 О	—	—	—	333 099,19	2 212 148,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17864 О	—	—	—	333 104,59	2 212 140,73	—		
н17865 О	—	—	—	333 109,48	2 212 144,35	—		
н17866 О	—	—	—	333 104,07	2 212 151,66	—		
н17863 О	—	—	—	333 099,19	2 212 148,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:270 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016:248
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 37
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 35:22:0301016:270:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:274:

Система координат				МСК-35 зона 2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17878 О	—	—	—	333 001,97	2 212 079,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17880 О	—	—	—	333 006,96	2 212 082,97	—		
н17871 О	—	—	—	333 006,99	2 212 082,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17872 О	—	—	—	333 014,62	2 212 088,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17873 О	—	—	—	333 010,90	2 212 093,61	—		
н17879 О	—	—	—	333 003,26	2 212 088,50	—		
н17876 О	—	—	—	333 003,23	2 212 088,54	—		
н17877 О	—	—	—	332 998,25	2 212 085,20	—		
н17878 О	—	—	—	333 001,97	2 212 079,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:274 :

№ 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	35:22:0301016:216, 35:22:0301016:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
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, Череповецкий р-н, Костяевка д
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:274 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:275 :

Система координат МСК-35 зона 2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17884 О	—	—	—	333 021,98	2 212 052,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17888 О	—	—	—	333 026,75	2 212 056,19	—		
н17885 О	—	—	—	333 029,29	2 212 058,00	—		
н17886 О	—	—	—	333 025,34	2 212 063,54	—		
н17887 О	—	—	—	333 022,80	2 212 061,72	—		
н17883 О	—	—	—	333 018,03	2 212 058,32	—		
н17884 О	—	—	—	333 021,98	2 212 052,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:275 :

№ 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	35:22:0000000:1191

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 13
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 35:22:0301016:275 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:265 :		
Система координат мск35.4 Зона № 2		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17855 О	—	—	—	333 142,86	2 212 072,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17856 О	—	—	—	333 149,07	2 212 076,23	—		
н17857 О	—	—	—	333 144,73	2 212 082,95	—		
н17858 О	—	—	—	333 138,51	2 212 078,93	—		
н17855 О	—	—	—	333 142,86	2 212 072,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:265 :									
№ 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					35:22:0301016:249			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:22:0301016			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 35			
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 35:22:0301016:265 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:278 :									
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н17952 О	—	—	—	332 916,00	2 212 201,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17953 О	—	—	—	332 919,48	2 212 196,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17954 О	—	—	—	332 929,21	2 212 203,02	—		
н17955 О	—	—	—	332 925,73	2 212 208,03	—		
н17952 О	—	—	—	332 916,00	2 212 201,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:278 :

№ 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	35:22:0301016:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:22:0301016:281	:
Система координат				МСК-35 зона 2			Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
35:22:0301016:281(1)								
н17961 О	—	—	—	333 188,38	2 212 035,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17965 О	—	—	—	333 186,26	2 212 038,90	—		
н17966 О	—	—	—	333 183,70	2 212 042,61	—		
н17967 О	—	—	—	333 178,06	2 212 038,72	—		
н17964 О	—	—	—	333 180,62	2 212 035,01	—		
н17960 О	—	—	—	333 182,74	2 212 031,93	—		
н17956 О	—	—	—	333 184,02	2 212 030,07	—		
н17957 О	—	—	—	333 189,66	2 212 033,96	—		
н17961 О	—	—	—	333 188,38	2 212 035,81	—		
35:22:0301016:281(2)								
н17968 О	—	—	—	333 164,39	2 212 043,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17969 О	—	—	—	333 167,63	2 212 038,53	—		
н17970 О	—	—	—	333 175,26	2 212 043,93	—		





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:22:0301016:288	
Система координат							МСК-35 зона 2	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17976 О	—	—	—	333 036,59	2 212 033,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17977 О	—	—	—	333 039,59	2 212 029,49	—		
н17978 О	—	—	—	333 046,16	2 212 034,17	—		
н17979 О	—	—	—	333 043,17	2 212 038,38	—		
н17976 О	—	—	—	333 036,59	2 212 033,70	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
35:22:0301016:288								
№ 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				35:22:0301016:251			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				35:22:0301016			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 15			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:288 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:289 :								
Система координат				МСК-35 зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17980 О	—	—	—	332 966,33	2 212 059,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17981 О	—	—	—	332 970,04	2 212 054,33	—		
н17982 О	—	—	—	332 983,73	2 212 064,82	—		
н17983 О	—	—	—	332 980,02	2 212 069,66	—		
н17980 О	—	—	—	332 966,33	2 212 059,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:289 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
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, Череповецкий р-н, Костяевка д, д. 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:291 :

Система координат			МСК-35 зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н17984 О	—	—	—	332 868,32	2 212 003,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н17985 О	—	—	—	332 872,27	2 211 998,54	—			
н17986 О	—	—	—	332 881,21	2 212 005,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17987 О	—	—	—	332 877,26	2 212 010,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17984 О	—	—	—	332 868,32	2 212 003,70	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>35:22:0301016:291</u>	:
№ 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					35:22:0301016:5		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:22:0301016		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 31		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>35:22:0301016:291</u>	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:292 :

Система координат			МСК-35 зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17988 О	—	—	—	332 893,45	2 211 990,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н17989 О	—	—	—	332 897,16	2 211 984,85	—		
н17990 О	—	—	—	332 902,43	2 211 988,65	—		
н17991 О	—	—	—	332 898,73	2 211 993,80	—		
н17988 О	—	—	—	332 893,45	2 211 990,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:292 :

№ 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	35:22:0301016:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 30			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:292 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:295 :								
Система координат				МСК-35 зона 2		Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18002 О	—	—	—	333 052,40	2 211 926,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18003 О	—	—	—	333 056,17	2 211 929,50	—		
н17997 О	—	—	—	333 058,27	2 211 927,05	—		
н17998 О	—	—	—	333 063,69	2 211 931,69	—		
н17999 О	—	—	—	333 059,69	2 211 936,36	—		
н18000 О	—	—	—	333 054,27	2 211 931,72	—		
н18001 О	—	—	—	333 050,50	2 211 928,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н18002 О	—	—	—	333 052,40	2 211 926,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								35:22:0301016:295 :	
№ 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					35:22:0301016:246			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:22:0301016			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 22			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								35:22:0301016:295 :	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								35:22:0301016:299 :	
Система координат								МСК-35 зона 2	Зона № 2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18004 О	—	—	—	333 055,25	2 212 006,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18005 О	—	—	—	333 065,46	2 212 014,12	—		
н18006 О	—	—	—	333 061,93	2 212 019,16	—		
н18007 О	—	—	—	333 051,72	2 212 012,02	—		
н18004 О	—	—	—	333 055,25	2 212 006,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:299 :

№ 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	35:22:0301016:421
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 17
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** 35:22:0301016:299 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:22:0301016:311		:
Система координат				МСК-35 зона 2			Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
35:22:0301016:311(1)									
н18029 О	—	—	—	332 954,35	2 212 167,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н18030 О	—	—	—	332 957,09	2 212 169,20	—			
н18026 О	—	—	—	332 958,79	2 212 170,43	—			
н18027 О	—	—	—	332 955,67	2 212 174,72	—			
н18031 О	—	—	—	332 953,97	2 212 173,48	—			
н18028 О	—	—	—	332 951,22	2 212 171,48	—			
н18029 О	—	—	—	332 954,35	2 212 167,19	—			
35:22:0301016:311(2)									
н18009 О	—	—	—	332 945,19	2 212 160,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н18013 О	—	—	—	332 950,12	2 212 163,99	—			
н18017 О	—	—	—	332 951,94	2 212 165,32	—			
н18016 О	—	—	—	332 948,76	2 212 169,68	—			
н18012 О	—	—	—	332 946,94	2 212 168,35	—			



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:22:0301016:314	
Система координат							МСК-35 зона 2	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18032 О	—	—	—	333 016,94	2 212 241,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18033 О	—	—	—	333 020,05	2 212 236,81	—		
н18034 О	—	—	—	333 027,61	2 212 241,87	—		
н18035 О	—	—	—	333 024,50	2 212 246,52	—		
н18032 О	—	—	—	333 016,94	2 212 241,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
35:22:0301016:314								
№ 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				35:22:0301016:10			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				35:22:0301016			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 38			
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 35:22:0301016:314 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:319 :									
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н18068 О	—	—	—	333 107,63	2 211 976,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н18056 О	—	—	—	333 108,98	2 211 977,24	—			
н18055 О	—	—	—	333 109,76	2 211 976,14	—			
н18054 О	—	—	—	333 108,46	2 211 975,21	—			
н18053 О	—	—	—	333 109,93	2 211 973,14	—			
н18052 О	—	—	—	333 111,23	2 211 974,07	—			
н18050 О	—	—	—	333 114,60	2 211 969,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18051 О	—	—	—	333 125,59	2 211 977,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18058 О	—	—	—	333 122,91	2 211 980,95	—		
н18059 О	—	—	—	333 121,22	2 211 979,75	—		
н18060 О	—	—	—	333 116,74	2 211 986,03	—		
н18061 О	—	—	—	333 114,45	2 211 989,24	—		
н18062 О	—	—	—	333 110,33	2 211 986,30	—		
н18063 О	—	—	—	333 111,14	2 211 985,15	—		
н18064 О	—	—	—	333 105,93	2 211 981,43	—		
н18076 О	—	—	—	333 105,30	2 211 980,77	—		
н18075 О	—	—	—	333 104,87	2 211 979,42	—		
н18074 О	—	—	—	333 105,21	2 211 978,03	—		
н18073 О	—	—	—	333 106,24	2 211 977,05	—		
н18068 О	—	—	—	333 107,63	2 211 976,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:319 :

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

1	2					3									
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:22:0301016:217									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:22:0301016									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 23									
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						35:22:0301016:319 :									
1.	—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						35:22:0301016:322 :									
Система координат						МСК-35 зона 2					Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м							
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м									
	X	Y	R	X	Y	R									
1	2	3	4	5	6	7	8	9							
н18077 О	—	—	—	332 922,63	2 211 946,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н18078 О	—	—	—	332 925,91	2 211 942,27	—									
н18079 О	—	—	—	332 933,58	2 211 948,04	—									
н18080 О	—	—	—	332 930,31	2 211 952,39	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н18077 О	—	—	—	332 922,63	2 211 946,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								35:22:0301016:322 :		
№ 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					35:22:0301016:129				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:22:0301016				
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, Череповецкий р-н, Югское с/п, Костяевка д, д 28				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								35:22:0301016:322 :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								35:22:0301016:342 :		
Система координат								МСК-35 зона 2	Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18081 О	—	—	—	333 066,09	2 212 170,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18082 О	—	—	—	333 069,39	2 212 164,95	—		
н18083 О	—	—	—	333 072,35	2 212 166,88	—		
н18084 О	—	—	—	333 069,05	2 212 171,93	—		
н18081 О	—	—	—	333 066,09	2 212 170,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:342 :

№ 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	35:22:0301016:238
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
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, Череповецкий р-н, Костяевка д, д. 9-А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:22:0301016:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:22:0301016:364	
Система координат							МСК-35 зона 2	
Зона №							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18101 О	—	—	—	333 043,33	2 211 888,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18102 О	—	—	—	333 054,45	2 211 876,33	—		
н18103 О	—	—	—	333 060,76	2 211 882,32	—		
н18104 О	—	—	—	333 049,65	2 211 894,04	—		
н18101 О	—	—	—	333 043,33	2 211 888,05	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
35:22:0301016:364								
№ 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					35:22:0301016:72		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:22:0301016		

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Вологодская область, Череповецкий р-н, Костяевка д, д. б/н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:364 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:409 :								
Система координат МСК-35 зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18097 О	—	—	—	333 019,35	2 211 980,38	—	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18098 О	—	—	—	333 015,64	2 211 985,47	—		
н18099 О	—	—	—	333 005,87	2 211 978,34	—		
н18100 О	—	—	—	333 009,58	2 211 973,25	—		
н18097 О	—	—	—	333 019,35	2 211 980,38	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:409 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016:399
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 18
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 35:22:0301016:409 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:422 :

Система координат				МСК-35 зона 2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18105 О	—	—	—	332 997,95	2 212 006,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18106 О	—	—	—	333 001,77	2 212 001,19	—		
н18107 О	—	—	—	333 009,78	2 212 007,16	—		



1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:313 :

Система координат МСК-35 зона 2							Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18138 О	—	—	—	332 942,51	2 212 054,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н18139 О	—	—	—	332 949,36	2 212 059,81	—		
н18140 О	—	—	—	332 946,32	2 212 063,53	—		
н18141 О	—	—	—	332 939,47	2 212 057,92	—		
н18138 О	—	—	—	332 942,51	2 212 054,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:313 :

№ 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	35:22:0301016:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:22:0301016

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Череповецкий, сельское поселение Югское, деревня Костяевка, дом 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:22:0301016:313 :</b>		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								



## Схема границ земельных участков

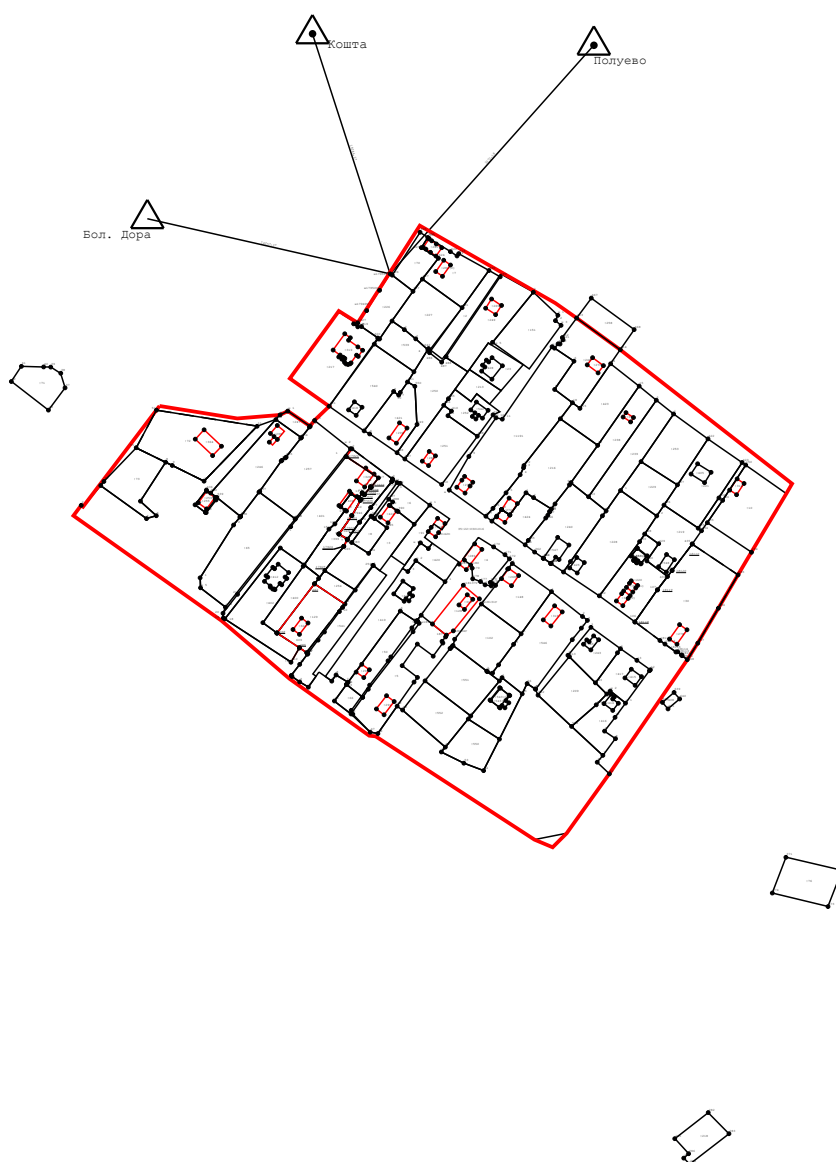


Масштаб 1:3 000

### Условные обозначения:

- 1 - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- : 75 - кадастровый номер объекта недвижимости
- н1У - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

### Схема геодезических построений



**Условные обозначения:**

- 1 - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- н1у - характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка