

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

35:09:0201044

(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:

Муниципальный контракт. № 2-2024, от 2 мая 2024 г.

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 4 октября 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Нюксенского муниципального округа

основной государственный регистрационный номер: 1023502694060

идентификационный номер налогоплательщика: 3515001106

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):

nuksenkymi@mail.ru

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Ковалова Ольга Валерьевна  
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 080-974-130-77

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: A-0255, 27 апреля 2016 г.

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

Контактный телефон: 8(8172)572602

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 162562, Вологодская обл, Шекнинский р-н, п. Шексна, ул. Шлюзовая, д. 18, кв. 4, filial@35.kadastr.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Иной документ	4 сентября 2024 г.	170-27499/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
2	Картографические материалы	3 мая 2024 г.	б/н	Устье-Городищенское_ЦОФП_2023_	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 1 января 2023 г.
3	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	9 августа 2024 г.	КУВИ-001/2024-202849650	Кадастровый план территории	—

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

В результате выполнения ККР уточнено местоположение границ 52 земельных участков. Границы земельных участков определялись на основании документов, по которым они были предоставлены, с учетом фактического использования и закрепления границ( ограждения), существующего на местности более 15 лет. 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"). Предельные размеры земельных участков в границах населенных пунктов установлены Правилами землепользования и застройки муниципального образования Нюксенское Нюксенского муниципального района Вологодской области, утвержденные Постановлением Правительства Вологодской области от 16.05.2022 № 599 "Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования Нюксенское Нюксенского муниципального района Вологодской области". Уточняемые земельные участки расположены в территориальной зоне 35:09-7.153 «ЗН» – зона населенного пункта. Минимальный размер земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» в данной территориальной зоне не установлен, для земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства» минимальный размер составляет 400 кв.м. Земельный участок с кадастровым номером 35:09:0201044:79 пересекает границу территориальной зоны 35:09-7.153. Причиной данного пересечения является ошибка в местоположении границ территориальной зоны, установленной без учета фактических границ земельного участка, предоставленного под кладбище. Земельный участок с кадастровым номером 35:09:0201044:79 должен полностью входить в территориальную зону с реестровым номером 35:09-7.121 «Зона кладбищ». Земельный участок с кадастровым номером 35:09:0201044:59 не включен в карта-план, так как его сведения дублируют сведения земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:13.

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

В данном карта-плане исправлены 7 реестровых ошибок в местоположении границ земельных участков. В отношении 7 земельных участков, в результате проведенного анализа сведений ЕГРН, материалов землеустроительных дел, хранящихся в государственном фонде данных, полученных в результате проведения землеустройства, результатов полевых измерений было установлено, что границы данных земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН, не соответствуют их фактическому местоположению. В результате проведения ККР ошибки в местоположении границ земельных участков устранена. В ходе ККР кадастровым инженером была выполнена привязка к пунктам ГГС и проведена съемка земельных участков в границах их фактического использования.

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

В результате проведения ККР отределено местоположение 42 объектов капитального строительства.

**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 5 сентября 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	государственная геодезическая сеть. 2	Прожектор, сигнал	МСК-35 зона 4	485 765,29	4 229 787,52	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	государственная геодезическая сеть. 3	Угол, сигнал		488 630,79	4 265 648,85			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Государственная геодезическая сеть. 3	Дор, сигн.	МСК-35 зона 4	488 514,98	4 198 800,16	Сохранился (Утраченный)	Сохранился (Действующий, год обследования: 2021)	Сохранился

**2. Сведения об использованных средствах измерений:**

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>35:09:0201044:4</u> :							
Система координат <u>МСК-35 4 зона</u>		Зона № <u>4</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	487 155,84	4 235 976,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н24У	—	—	487 151,64	4 235 989,27			
н25У	—	—	487 148,58	4 235 997,34			
н26У	—	—	487 137,00	4 236 016,78			
н27У	—	—	487 120,29	4 236 007,44			
н28У	—	—	487 121,96	4 236 002,96			
н29У	—	—	487 105,46	4 235 999,84			
н18У	—	—	487 099,65	4 235 999,48			
н17У	—	—	487 102,57	4 235 987,26			
13	—	—	487 104,93	4 235 987,75			
14	—	—	487 106,66	4 235 982,27			
10	—	—	487 109,91	4 235 969,61			
н30У	—	—	487 127,09	4 235 976,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	487 131,47	4 235 965,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н23У	—	—	487 155,84	4 235 976,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:4 :

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
н23У	н24У	13,75	—	согласовано
н24У	н25У	8,63		
н25У	н26У	22,63		
н26У	н27У	19,14		
н27У	н28У	4,78		
н28У	н29У	16,79		
н29У	н18У	5,82		
н18У	н17У	12,56		
н17У	13	2,41		
13	14	5,75		
14	10	13,07		
10	н30У	18,51		
н30У	н31У	11,40		
н31У	н23У	26,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:4 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:81
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** 35:09:0201044:4 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:14 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
n139У	—	—	487 260,88	4 235 728,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	—	—	487 269,74	4 235 738,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н96У	—	—	487 273,28	4 235 780,73			
н95У	—	—	487 260,03	4 235 781,76			
н94У	—	—	487 253,92	4 235 781,13			
н93У	—	—	487 250,29	4 235 780,02			
н92У	—	—	487 245,02	4 235 779,87			
н91У	—	—	487 241,82	4 235 767,29			
н90У	—	—	487 194,36	4 235 759,31			
н141У	—	—	487 215,40	4 235 728,04			
н139У	—	—	487 260,88	4 235 728,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:14 :**

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
н139У	н140У	12,95	—	согласовано
н140У	н96У	42,81		
н96У	н95У	13,29		
н95У	н94У	6,14		
н94У	н93У	3,80		
н93У	н92У	5,27		
н92У	н91У	12,98		
н91У	н90У	48,13		
н90У	н141У	37,69		
н141У	н139У	45,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>35:09:0201044:14</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 814 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 814,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	214
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:106
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>35:09:0201044:14</u> :		
1.	—	—

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

35:09:0201044:15

 Система координат МСК-35 4 зона

 Зона № 4

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
н84У	—	—	487 236,10	4 235 803,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	487 209,74	4 235 797,30			
н86У	—	—	487 178,99	4 235 788,03			
н87У	—	—	487 177,26	4 235 784,45			
н88У	—	—	487 178,56	4 235 781,19			
н89У	—	—	487 184,04	4 235 773,91			
н90У	—	—	487 194,36	4 235 759,31			
н91У	—	—	487 241,82	4 235 767,29			
н92У	—	—	487 245,02	4 235 779,87			
н93У	—	—	487 250,29	4 235 780,02			
н94У	—	—	487 253,92	4 235 781,13			
н95У	—	—	487 260,03	4 235 781,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	487 273,28	4 235 780,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н97У	—	—	487 273,52	4 235 793,57			
н98У	—	—	487 269,88	4 235 804,53			
н84У	—	—	487 236,10	4 235 803,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:15 :

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
н84У	н85У	27,07	—	согласовано
н85У	н86У	32,12		
н86У	н87У	3,98		
н87У	н88У	3,51		
н88У	н89У	9,11		
н89У	н90У	17,88		
н90У	н91У	48,13		
н91У	н92У	12,98		
н92У	н93У	5,27		
н93У	н94У	3,80		
н94У	н95У	6,14		
н95У	н96У	13,29		
н96У	н97У	12,84		
н97У	н98У	11,55		
н98У	н84У	33,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:15 :

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

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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 750 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 750,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	250
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:129
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:15 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:16 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н142У	—	—	487 259,84	4 235 804,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н143У	—	—	487 257,11	4 235 831,14			
н144У	—	—	487 232,53	4 235 829,34			
н145У	—	—	487 232,65	4 235 825,76			
н146У	—	—	487 231,49	4 235 825,39			
н84У	—	—	487 236,10	4 235 803,48			
н142У	—	—	487 259,84	4 235 804,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:16 :

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
н142У	н143У	27,05	—	согласовано
н143У	н144У	24,65		
н144У	н145У	3,58		
н145У	н146У	1,22		
н146У	н84У	22,39		
н84У	н142У	23,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>35:09:0201044:16</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 <u>35:09:0201044:16</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:09:0201044:17		:
Система координат			МСК-35 4 зона		Зона № 4		
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
35:09:0201044:17(1)							
н196У	—	—	487 283,24	4 235 830,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н197У	—	—	487 282,85	4 235 833,91			
н198У	—	—	487 282,46	4 235 853,51			
н199У	—	—	487 266,45	4 235 852,08			
н200У	—	—	487 258,11	4 235 853,15			
н201У	—	—	487 257,56	4 235 853,79			
н202У	—	—	487 250,70	4 235 852,96			
н203У	—	—	487 227,57	4 235 848,46			
н144У	—	—	487 232,53	4 235 829,34			
н143У	—	—	487 257,11	4 235 831,14			
н204У	—	—	487 261,84	4 235 826,84			
н205У	—	—	487 268,99	4 235 824,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	—	—	487 283,24	4 235 830,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
35:09:0201044:17(2)							
н6616У	—	—	487 224,99	4 235 807,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6617У	—	—	487 227,93	4 235 811,57			
н6618У	—	—	487 224,52	4 235 833,53			
н206У	—	—	487 221,94	4 235 833,80			
н6619У	—	—	487 209,20	4 235 831,61			
н6621У	—	—	487 214,23	4 235 802,49			
н6622У	—	—	487 221,79	4 235 805,26			
н6616У	—	—	487 224,99	4 235 807,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:17 :**

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

35:09:0201044:17(1)				
н196У	н197У	3,43	—	согласовано
н197У	н198У	19,60		
н198У	н199У	16,07		
н199У	н200У	8,41		
н200У	н201У	0,84		
н201У	н202У	6,91		
н202У	н203У	23,56		
н203У	н144У	19,75		
н144У	н143У	24,65		
н143У	н204У	6,39		

1	2	3	4	5
н204У	н205У	7,54	—	согласовано
н205У	н196У	15,48		
35:09:0201044:17(2)				
н6616У	н6617У	4,90	—	согласовано
н6617У	н6618У	22,22		
н6618У	н206У	2,59		
н206У	н6619У	12,93		
н6619У	н6621У	29,55		
н6621У	н6622У	8,05		
н6622У	н6616У	3,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:17 :**

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 ± 19,00, 35:09:0201044:17(1) 1 233,79 ± 12,29, 35:09:0201044:17(2) 416,45 ± 7,14
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,29 + 7,14 = 19
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:108

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Для 35:09:0201044:17(1): Земли (земельные участки) общего пользования Для 35:09:0201044:17(2): Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:18 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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

**35:09:0201044:18(1)**

н206У	—	—	487 221,94	4 235 833,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н207У	—	—	487 221,89	4 235 839,64			
н208У	—	—	487 210,06	4 235 864,74			
н209У	—	—	487 183,13	4 235 859,15			
н210У	—	—	487 187,81	4 235 827,94			
н206У	—	—	487 221,94	4 235 833,80			

**35:09:0201044:18(2)**

н201У	—	—	487 257,56	4 235 853,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
-------	---	---	------------	--------------	---------------------------------------------------------	-----------------------------------	---

1	2	3	4	5	6	7	8
н211У	—	—	487 248,47	4 235 878,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н212У	—	—	487 224,97	4 235 875,79			
н213У	—	—	487 215,96	4 235 872,70			
н203У	—	—	487 227,57	4 235 848,46			
н202У	—	—	487 250,70	4 235 852,96			
н201У	—	—	487 257,56	4 235 853,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:18 :

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

35:09:0201044:18(1)

н206У	н207У	5,84	—	согласовано
н207У	н208У	27,75		
н208У	н209У	27,50		
н209У	н210У	31,56		
н210У	н206У	34,63		

35:09:0201044:18(2)

н201У	н211У	26,05	—	согласовано
н211У	н212У	23,62		
н212У	н213У	9,53		
н213У	н203У	26,88		
н203У	н202У	23,56		
н202У	н201У	6,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:18 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 5
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>	1 866 $\pm$ 21,00, 35:09:0201044:18(1) 1 030,04 $\pm$ 11,23, 35:09:0201044:18(2) 835,82 $\pm$ 10,12
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	11,23 + 10,12 = 21
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	166
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:18
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>		<b>35:09:0201044:18</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:20 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н245У	—	—	487 246,58	4 235 904,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н246У	—	—	487 243,38	4 235 913,18			
н247У	—	—	487 239,52	4 235 912,11			
н248У	—	—	487 236,37	4 235 925,76			
н249У	—	—	487 209,15	4 235 918,66			
н250У	—	—	487 211,04	4 235 913,09			
н251У	—	—	487 200,35	4 235 909,68			
н252У	—	—	487 207,40	4 235 893,59			
н245У	—	—	487 246,58	4 235 904,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н245У	н246У	8,90	—	согласовано
н246У	н247У	4,01		

1	2	3	4	5
н247У	н248У	14,01	—	согласовано
н248У	н249У	28,13		
н249У	н250У	5,88		
н250У	н251У	11,22		
н251У	н252У	17,57		
н252У	н245У	40,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	852 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(852,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:20 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:22 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н99У	—	—	487 185,31	4 235 920,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н100У	—	—	487 182,98	4 235 928,67			
н101У	—	—	487 178,95	4 235 928,47			
н102У	—	—	487 173,44	4 235 941,04			
н103У	—	—	487 167,93	4 235 953,60			
н104У	—	—	487 165,11	4 235 952,55			
н105У	—	—	487 147,10	4 235 946,18			
н106У	—	—	487 134,18	4 235 942,00			
н107У	—	—	487 130,82	4 235 956,73			
н108У	—	—	487 128,14	4 235 964,52			
н109У	—	—	487 120,50	4 235 961,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	487 124,87	4 235 941,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	487 128,93	4 235 910,30			
н112У	—	—	487 161,43	4 235 914,37			
н113У	—	—	487 173,56	4 235 916,11			
н99У	—	—	487 185,31	4 235 920,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:22 :

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
н99У	н100У	8,44	—	согласовано
н100У	н101У	4,03		
н101У	н102У	13,72		
н102У	н103У	13,72		
н103У	н104У	3,01		
н104У	н105У	19,10		
н105У	н106У	13,58		
н106У	н107У	15,11		
н107У	н108У	8,24		
н108У	н109У	8,22		
н109У	н110У	20,34		
н110У	н111У	31,57		
н111У	н112У	32,75		
н112У	н113У	12,25		
н113У	н99У	12,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:22 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 911 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 911,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	589
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:128
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:22</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:23 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н105У	—	—	487 147,10	4 235 946,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н104У	—	—	487 165,11	4 235 952,55			
н304У	—	—	487 161,07	4 235 962,86			
н305У	—	—	487 160,07	4 235 964,53			
н23У	—	—	487 155,84	4 235 976,18			
н108У	—	—	487 128,14	4 235 964,52			
н107У	—	—	487 130,82	4 235 956,73			
н106У	—	—	487 134,18	4 235 942,00			
н105У	—	—	487 147,10	4 235 946,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н105У	н104У	19,10	—	согласовано
н104У	н304У	11,07		

1	2	3	4	5
н304У	н305У	1,95	—	согласовано
н305У	н23У	12,39		
н23У	н108У	30,05		
н108У	н107У	8,24		
н107У	н106У	15,11		
н106У	н105У	13,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:23 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	756 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(756,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	444
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:23 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:24 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н26У	—	—	487 137,00	4 236 016,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
105	—	—	487 126,37	4 236 037,21			
106	—	—	487 100,41	4 236 025,69			
107	—	—	487 093,22	4 236 023,31			
н225У	—	—	487 095,03	4 236 004,35			
н226У	—	—	487 096,69	4 236 004,25			
н227У	—	—	487 103,58	4 236 005,57			
н29У	—	—	487 105,46	4 235 999,84			
н28У	—	—	487 121,96	4 236 002,96			
н27У	—	—	487 120,29	4 236 007,44			
н26У	—	—	487 137,00	4 236 016,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:24 :**

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
н26У	105	23,03	—	согласовано
105	106	28,40		
106	107	7,57		
107	н225У	19,05		
н225У	н226У	1,66		
н226У	н227У	7,02		
н227У	н29У	6,03		
н29У	н28У	16,79		
н28У	н27У	4,78		
н27У	н26У	19,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:24 :**

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	992 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(992,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	902,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:86
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** 35:09:0201044:24 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:25 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н306У	—	—	487 065,98	4 236 050,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н307У	—	—	487 071,03	4 236 045,03			
н308У	—	—	487 074,48	4 236 046,35			
н309У	—	—	487 090,44	4 236 055,67			
н310У	—	—	487 104,21	4 236 065,09			
н311У	—	—	487 090,44	4 236 084,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	—	—	487 078,87	4 236 098,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н313У	—	—	487 051,16	4 236 079,87			
н314У	—	—	487 053,08	4 236 073,89			
н315У	—	—	487 053,18	4 236 069,24			
н316У	—	—	487 061,36	4 236 049,44			
н306У	—	—	487 065,98	4 236 050,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:25 :

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
н306У	н307У	7,65	—	согласовано
н307У	н308У	3,69		
н308У	н309У	18,48		
н309У	н310У	16,68		
н310У	н311У	23,45		
н311У	н312У	18,83		
н312У	н313У	33,63		
н313У	н314У	6,28		
н314У	н315У	4,65		
н315У	н316У	21,42		
н316У	н306У	4,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:25 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 646 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 646,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	146
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:25</b> :
1.	—	—

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

35:09:0201044:26

 Система координат МСК-35 4 зона

 Зона № 4

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
н185У	—	—	487 077,69	4 236 100,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н186У	—	—	487 044,07	4 236 139,22			
н187У	—	—	487 037,65	4 236 147,72			
н188У	—	—	487 028,58	4 236 157,83			
56	—	—	487 025,83	4 236 155,54			
66	—	—	486 998,72	4 236 133,21			
н189У	—	—	486 999,46	4 236 131,74			
н190У	—	—	487 013,75	4 236 120,79			
н191У	—	—	487 022,73	4 236 124,96			
н192У	—	—	487 039,99	4 236 095,10			
н193У	—	—	487 046,29	4 236 083,29			
н194У	—	—	487 049,51	4 236 084,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	—	—	487 077,69	4 236 100,53	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** 35:09:0201044:26 :

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
н185У	н186У	51,26	—	согласовано
н186У	н187У	10,65		
н187У	н188У	13,58		
н188У	56	3,58		
56	66	35,12		
66	н189У	1,65		
н189У	н190У	18,00		
н190У	н191У	9,90		
н191У	н192У	34,49		
н192У	н193У	13,39		
н193У	н194У	3,40		
н194У	н185У	32,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:26 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 340 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 340,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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** 35:09:0201044:26 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:27 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н228У	—	—	486 961,40	4 236 224,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н229У	—	—	486 946,84	4 236 256,34			
70	—	—	486 886,14	4 236 208,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
69	—	—	486 895,44	4 236 196,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н230У	—	—	486 923,71	4 236 212,30			
н231У	—	—	486 946,02	4 236 211,73			
н228У	—	—	486 961,40	4 236 224,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н228У	н229У	34,95	—	согласовано
н229У	70	77,22		
70	69	15,00		
69	н230У	32,23		
н230У	н231У	22,32		
н231У	н228У	20,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 858 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 858,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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** 35:09:0201044:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:28 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н345У	—	—	486 948,19	4 236 317,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н346У	—	—	486 931,31	4 236 339,55			
н347У	—	—	486 916,33	4 236 339,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н348У	—	—	486 916,22	4 236 316,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н349У	—	—	486 936,31	4 236 304,89			
н345У	—	—	486 948,19	4 236 317,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н345У	н346У	28,13	—	согласовано
н346У	н347У	14,98		
н347У	н348У	23,12		
н348У	н349У	23,06		
н349У	н345У	17,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:28 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	729 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(729,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	29

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:28 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:29 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н350У	—	—	486 838,16	4 236 324,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н351У	—	—	486 837,94	4 236 304,04			
н352У	—	—	486 858,08	4 236 303,95			
н353У	—	—	486 858,33	4 236 307,38			
н354У	—	—	486 865,55	4 236 309,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н355У	—	—	486 865,55	4 236 334,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н356У	—	—	486 840,14	4 236 334,04			
н350У	—	—	486 838,16	4 236 324,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н350У	н351У	20,67	—	согласовано
н351У	н352У	20,14		
н352У	н353У	3,44		
н353У	н354У	7,47		
н354У	н355У	24,76		
н355У	н356У	25,41		
н356У	н350У	9,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	784 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(784,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	800,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:30 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н232У	—	—	486 830,04	4 236 320,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	486 830,04	4 236 332,76			
н234У	—	—	486 817,88	4 236 332,76			
н235У	—	—	486 817,88	4 236 337,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н236У	—	—	486 793,56	4 236 337,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н237У	—	—	486 793,24	4 236 320,83			
н232У	—	—	486 830,04	4 236 320,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:30 :

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
н232У	н233У	12,16	—	согласовано
н233У	н234У	12,16		
н234У	н235У	4,52		
н235У	н236У	24,32		
н236У	н237У	16,31		
н237У	н232У	36,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:30 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$550 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(550,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	50

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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** 35:09:0201044:30 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:31 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
95	—	—	486 843,19	4 236 408,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н222У	—	—	486 843,19	4 236 431,91			
н223У	—	—	486 814,45	4 236 431,95			
н224У	—	—	486 814,51	4 236 408,93			
95	—	—	486 843,19	4 236 408,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:31 :**

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
95	н222У	22,99	—	согласовано
н222У	н223У	28,74		
н223У	н224У	23,02		
н224У	95	28,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:31 :**

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>35:09:0201044:31</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>35:09:0201044:32</u> :							
Система координат <u>МСК-35 4 зона</u>				Зона № <u>4</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н214У	—	—	486 873,69	4 236 432,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н215У	—	—	486 873,69	4 236 446,09			
н216У	—	—	486 866,46	4 236 458,41			
н217У	—	—	486 854,34	4 236 470,34			
н218У	—	—	486 842,86	4 236 477,35			
н219У	—	—	486 791,96	4 236 482,06			
н220У	—	—	486 778,07	4 236 482,93			
н221У	—	—	486 771,65	4 236 431,91			
н214У	—	—	486 873,69	4 236 432,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н214У	н215У	14,07	—	согласовано
н215У	н216У	14,28		
н216У	н217У	17,01		
н217У	н218У	13,45		
н218У	н219У	51,12		
н219У	н220У	13,92		
н220У	н221У	51,42		
н221У	н214У	102,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Березовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 316 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 316,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	316
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:85
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** 35:09:0201044:32 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:33 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н135У	—	—	486 906,52	4 236 366,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н136У	—	—	486 898,19	4 236 391,17			
н137У	—	—	486 879,70	4 236 386,09			
н138У	—	—	486 886,05	4 236 359,80			
н135У	—	—	486 906,52	4 236 366,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:33 :

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

1	2	3	4	5
н135У	н136У	25,67	—	согласовано
н136У	н137У	19,18		
н137У	н138У	27,05		
н138У	н135У	21,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Устье - Городищенское д, Набережная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	537 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(537,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:130
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** 35:09:0201044:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:34 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н60У	—	—	487 118,38	4 235 805,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н59У	—	—	487 119,14	4 235 779,81			
н58У	—	—	487 130,54	4 235 780,24			
н57У	—	—	487 135,95	4 235 751,04			
н294У	—	—	487 145,92	4 235 753,06			
н295У	—	—	487 142,01	4 235 782,72			
н296У	—	—	487 156,59	4 235 787,29			
н297У	—	—	487 155,24	4 235 795,62			
н298У	—	—	487 141,59	4 235 802,23			
н299У	—	—	487 126,63	4 235 805,51			
н60У	—	—	487 118,38	4 235 805,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:34 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н60У	н59У	26,05	—	согласовано
н59У	н58У	11,41		
н58У	н57У	29,70		
н57У	н294У	10,17		
н294У	н295У	29,92		
н295У	н296У	15,28		
н296У	н297У	8,44		
н297У	н298У	15,17		
н298У	н299У	15,32		
н299У	н60У	8,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:34 :**

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Октябрьская ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 069 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 069,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	169
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:34 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:36 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
24	—	—	487 092,46	4 235 779,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н53У	—	—	487 097,54	4 235 771,62			
н54У	—	—	487 117,55	4 235 750,45			
н55У	—	—	487 139,22	4 235 708,07			
н56У	—	—	487 143,78	4 235 708,72			
н57У	—	—	487 135,95	4 235 751,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	487 130,54	4 235 780,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н59У	—	—	487 119,14	4 235 779,81			
н60У	—	—	487 118,38	4 235 805,85			
25	—	—	487 101,62	4 235 806,68			
26	—	—	487 101,28	4 235 801,60			
27	—	—	487 101,57	4 235 791,07			
28	—	—	487 101,80	4 235 787,11			
29	—	—	487 099,94	4 235 779,24			
24	—	—	487 092,46	4 235 779,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:36 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	н53У	9,77	—	согласовано
н53У	н54У	29,13		
н54У	н55У	47,60		
н55У	н56У	4,61		
н56У	н57У	43,04		
н57У	н58У	29,70		
н58У	н59У	11,41		
н59У	н60У	26,05		
н60У	25	16,78		
25	26	5,09		
26	27	10,53		
27	28	3,97		

1	2	3	4	5
28	29	8,09	—	согласовано
29	24	7,52	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:36 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 811 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 811,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 652,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	159
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:98
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** 35:09:0201044:36 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:37 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н32У	—	—	487 160,45	4 235 808,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н33У	—	—	487 158,87	4 235 853,84			
н34У	—	—	487 125,99	4 235 850,90			
15	—	—	487 124,63	4 235 867,46	—	—	
н35У	—	—	487 115,43	4 235 866,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н36У	—	—	487 116,85	4 235 841,62			
16	—	—	487 103,19	4 235 842,32	—	—	-
17	—	—	487 103,56	4 235 834,20			
18	—	—	487 103,82	4 235 828,50			
19	—	—	487 104,67	4 235 817,61			
н37У	—	—	487 110,96	4 235 815,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н38У	—	—	487 118,41	4 235 812,03			
н39У	—	—	487 144,62	4 235 809,70			
н40У	—	—	487 144,68	4 235 807,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	487 151,46	4 235 806,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н42У	—	—	487 152,17	4 235 808,24			
н32У	—	—	487 160,45	4 235 808,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н33У	45,69	—	согласовано
н33У	н34У	33,01		
н34У	15	16,62		
15	н35У	9,24		
н35У	н36У	24,98		
н36У	16	13,68		
16	17	8,13		
17	18	5,71		
18	19	10,92		
19	н37У	6,50		
н37У	н38У	8,44		
н38У	н39У	26,31		
н39У	н40У	2,49		
н40У	н41У	6,80		
н41У	н42У	1,75		
н42У	н32У	8,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:37 :

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

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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 307 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 307,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	207
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:82
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:37</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:38 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
22	—	—	487 083,22	4 235 848,45	—	—	-
н46У	—	—	487 084,43	4 235 855,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н47У	—	—	487 086,21	4 235 857,85			
н48У	—	—	487 087,07	4 235 860,08			
н49У	—	—	487 087,38	4 235 879,95			
н50У	—	—	487 074,08	4 235 879,21			
н51У	—	—	487 064,47	4 235 881,27			
н52У	—	—	487 044,08	4 235 887,27			
23	—	—	487 039,18	4 235 866,26	—	—	-
22	—	—	487 083,22	4 235 848,45	—	—	-

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	н46У	7,54	—	согласовано
н46У	н47У	2,65		
н47У	н48У	2,39		

1	2	3	4	5
н48У	н49У	19,87	—	согласовано
н49У	н50У	13,32		
н50У	н51У	9,83		
н51У	н52У	21,25		
н52У	23	21,57		
23	22	47,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:38 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 161 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 161,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:87
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** 35:09:0201044:38 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:39 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
16	—	—	487 103,19	4 235 842,32	—	—	-
н36У	—	—	487 116,85	4 235 841,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н35У	—	—	487 115,43	4 235 866,56			
н43У	—	—	487 113,47	4 235 894,59			
н44У	—	—	487 094,44	4 235 891,09			
н45У	—	—	487 092,11	4 235 871,46			
20	—	—	487 089,73	4 235 843,92	—	—	-
21	—	—	487 099,34	4 235 842,77			
16	—	—	487 103,19	4 235 842,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	н36У	13,68	—	согласовано
н36У	н35У	24,98		
н35У	н43У	28,10		

1	2	3	4	5
н43У	н44У	19,35	—	согласовано
н44У	н45У	19,77		
н45У	20	27,64		
20	21	9,68		
21	16	3,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:39 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 174 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 174,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	74
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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** 35:09:0201044:39 :

1.								
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					35:09:0201044:40		:	
Система координат			МСК-35 4 зона		Зона №			4
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	
35:09:0201044:40(1)								
н49У	—	—	487 087,38	4 235 879,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н238У	—	—	487 088,50	4 235 884,96				
н239У	—	—	487 088,67	4 235 896,28				
н240У	—	—	487 081,51	4 235 900,45				
н241У	—	—	487 074,91	4 235 900,86				
н242У	—	—	487 065,78	4 235 902,72				
н243У	—	—	487 064,27	4 235 897,49				
н244У	—	—	487 048,01	4 235 903,95				
н52У	—	—	487 044,08	4 235 887,27				
н51У	—	—	487 064,47	4 235 881,27				
н50У	—	—	487 074,08	4 235 879,21				

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	487 087,38	4 235 879,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
35:09:0201044:40(2)							
н153У	—	—	487 098,21	4 235 910,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н375У	—	—	487 120,72	4 235 909,98			
н300У	—	—	487 119,64	4 235 919,32			
н155У	—	—	487 116,96	4 235 935,56			
н154У	—	—	487 096,15	4 235 934,24			
н153У	—	—	487 098,21	4 235 910,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:40 :

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

35:09:0201044:40(1)

н49У	н238У	5,13	—	согласовано
н238У	н239У	11,32		
н239У	н240У	8,29		
н240У	н241У	6,61		
н241У	н242У	9,32		
н242У	н243У	5,44		
н243У	н244У	17,50		
н244У	н52У	17,14		
н52У	н51У	21,25		
н51У	н50У	9,83		
н50У	н49У	13,32		

35:09:0201044:40(2)

н153У	н375У	22,51	—	согласовано
н375У	н300У	9,40		

1	2	3	4	5
н300У	н155У	16,46	—	согласовано
н155У	н154У	20,85		
н154У	н153У	24,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:40 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 350 ± 18,00, 35:09:0201044:40(1) 807,03 ± 9,94, 35:09:0201044:40(2) 542,98 ± 8,16
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,94 + 8,16 = 18
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	350
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:107
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** 35:09:0201044:40 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:09:0201044:41 :		
Система координат		МСК-35 4 зона			Зона № 4		
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
35:09:0201044:41(1)							
н147У	—	—	487 081,37	4 235 911,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н11У	—	—	487 079,78	4 235 931,24			
н13У	—	—	487 041,33	4 235 933,89			
н148У	—	—	487 039,84	4 235 927,01			
н149У	—	—	487 047,23	4 235 920,95			
н150У	—	—	487 060,37	4 235 913,24			
н151У	—	—	487 072,32	4 235 909,61			
н152У	—	—	487 079,68	4 235 909,97			
н147У	—	—	487 081,37	4 235 911,76			
35:09:0201044:41(2)							
н153У	—	—	487 098,21	4 235 910,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н154У	—	—	487 096,15	4 235 934,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	—	—	487 092,83	4 235 933,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н158У	—	—	487 085,37	4 235 933,11			
н159У	—	—	487 084,88	4 235 931,33			
н160У	—	—	487 088,99	4 235 909,66			
н153У	—	—	487 098,21	4 235 910,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:41 :

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

**35:09:0201044:41(1)**

н147У	н11У	19,54	—	согласовано
н11У	н13У	38,54		
н13У	н148У	7,04		
н148У	н149У	9,56		
н149У	н150У	15,23		
н150У	н151У	12,49		
н151У	н152У	7,37		
н152У	н147У	2,46		

**35:09:0201044:41(2)**

н153У	н154У	24,15	—	согласовано
н154У	н157У	3,35		
н157У	н158У	7,49		
н158У	н159У	1,85		
н159У	н160У	22,06		
н160У	н153У	9,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:41 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Октябрьская ул, д 7
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>	951 $\pm$ 15,00, 35:09:0201044:41(1) 702,89 $\pm$ 9,28, 35:09:0201044:41(2) 248,47 $\pm$ 5,52
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	9,28 + 5,52 = 15
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:95
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>		<b>35:09:0201044:41</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:43 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н284У	—	—	486 922,01	4 235 917,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н285У	—	—	486 930,85	4 235 920,32			
н286У	—	—	486 957,30	4 235 976,49			
н287У	—	—	486 951,05	4 235 982,16			
н284У	—	—	486 922,01	4 235 917,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н284У	н285У	9,15	—	согласовано
н285У	н286У	62,09		
н286У	н287У	8,44		
н287У	н284У	70,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:43 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Нагорная ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	500 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:43</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:09:0201044:44		:
Система координат			МСК-35 4 зона		Зона № 4		
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
35:09:0201044:44(1)							
н11У	—	—	487 079,78	4 235 931,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
4	—	—	487 075,91	4 235 958,07			
5	—	—	487 057,73	4 235 953,31			
6	—	—	487 039,45	4 235 947,62			
7	—	—	487 038,29	4 235 947,62			
8	—	—	487 038,44	4 235 946,21			
9	—	—	487 027,17	4 235 943,35			
н12У	—	—	487 032,78	4 235 931,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13У	—	—	487 041,33	4 235 933,89			
н11У	—	—	487 079,78	4 235 931,24			
35:09:0201044:44(2)							
н14У	—	—	487 113,31	4 235 960,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10	—	—	487 109,91	4 235 969,61			
11	—	—	487 080,42	4 235 960,51			
н15У	—	—	487 081,97	4 235 952,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н16У	—	—	487 087,35	4 235 953,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	487 113,31	4 235 960,79	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 35:09:0201044:44 :**

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

35:09:0201044:44(1)				
н11У	4	27,11	—	согласовано
4	5	18,79		
5	6	19,15		
6	7	1,16		
7	8	1,42		
8	9	11,63		
9	н12У	13,27		
н12У	н13У	8,93		
н13У	н11У	38,54		

35:09:0201044:44(2)				
н14У	10	9,45	—	согласовано
10	11	30,86		
11	н15У	7,69		
н15У	н16У	5,42		
н16У	н14У	26,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:44 :**

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Октябрьская ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	1 200 ± 16,00, 35:09:0201044:44(1) 920,29 ± 10,62, 35:09:0201044:44(2) 280,08 ± 5,86

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$10,62 + 5,86 = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:118
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Для 35:09:0201044:44(1): Земли общего пользования Для 35:09:0201044:44(2): Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:44 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:45 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
35:09:0201044:45(1)							
1	—	—	487 070,94	4 235 979,86	—	—	-

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	487 072,35	4 235 980,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	487 067,33	4 236 000,08			
н3У	—	—	487 047,05	4 235 994,52			
н4У	—	—	487 046,79	4 235 995,06			
н5У	—	—	487 040,26	4 235 992,21			
н6У	—	—	487 040,78	4 235 990,67			
н7У	—	—	487 035,01	4 235 987,84			
н8У	—	—	487 021,41	4 235 981,42			
н9У	—	—	487 009,15	4 235 975,35			
н10У	—	—	487 004,65	4 235 972,30			
2	—	—	487 014,63	4 235 960,35			
3	—	—	487 021,11	4 235 963,07			
1	—	—	487 070,94	4 235 979,86			
35:09:0201044:45(2)							
н17У	—	—	487 102,57	4 235 987,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н18У	—	—	487 099,65	4 235 999,48			
н19У	—	—	487 094,38	4 235 999,20			
н20У	—	—	487 094,09	4 236 000,50			
н21У	—	—	487 085,28	4 235 999,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	487 072,83	4 235 997,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
12	—	—	487 075,88	4 235 981,46	—	—	-
н17У	—	—	487 102,57	4 235 987,26	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** 35:09:0201044:45 :

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

35:09:0201044:45(1)

1	н1У	1,49	—	согласовано
н1У	н2У	20,38		
н2У	н3У	21,03		
н3У	н4У	0,60		
н4У	н5У	7,12		
н5У	н6У	1,63		
н6У	н7У	6,43		
н7У	н8У	15,04		
н8У	н9У	13,68		
н9У	н10У	5,44		
н10У	2	15,57		
2	3	7,03		
3	1	52,58		

35:09:0201044:45(2)

н17У	н18У	12,56	—	согласовано
н18У	н19У	5,28		
н19У	н20У	1,33		
н20У	н21У	8,84		
н21У	н22У	12,60		
н22У	12	16,64		
12	н17У	27,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:45 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Октябрьская ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 $\pm$ 19,00, 35:09:0201044:45(1) 1 237,95 $\pm$ 12,31, 35:09:0201044:45(2) 412,34 $\pm$ 7,11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	12,31 + 7,11 = 19
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Для 35:09:0201044:45(1): Земли (земельные участки) общего пользования Для 35:09:0201044:45(2): Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:45</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:46 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н123У	—	—	486 995,42	4 236 070,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н326У	—	—	487 002,63	4 236 055,93			
н329У	—	—	487 015,26	4 236 030,59			
н330У	—	—	487 035,10	4 236 039,25			
н331У	—	—	487 032,18	4 236 047,27			
н332У	—	—	487 048,22	4 236 054,12			
н333У	—	—	487 044,00	4 236 062,86			
н334У	—	—	487 039,48	4 236 072,72			
н335У	—	—	487 042,25	4 236 074,16			
н336У	—	—	487 037,84	4 236 083,02			
н337У	—	—	487 033,47	4 236 092,03			
н114У	—	—	487 032,72	4 236 091,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н123У	—	—	486 995,42	4 236 070,29	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** 35:09:0201044:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н123У	н326У	16,07	—	согласовано
н326У	н329У	28,31		
н329У	н330У	21,65		
н330У	н331У	8,54		
н331У	н332У	17,44		
н332У	н333У	9,71		
н333У	н334У	10,85		
н334У	н335У	3,12		
н335У	н336У	9,90		
н336У	н337У	10,01		
н337У	н114У	0,82		
н114У	н123У	43,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:46 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Октябрьская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 788 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 788,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1 312
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:47 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
n114У	—	—	487 032,72	4 236 091,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
n115У	—	—	487 020,55	4 236 112,97			
n116У	—	—	487 017,09	4 236 111,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н117У	—	—	487 015,82	4 236 113,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н118У	—	—	487 001,91	4 236 107,47			
н119У	—	—	487 001,99	4 236 107,23			
н120У	—	—	486 990,17	4 236 098,40			
н121У	—	—	486 975,23	4 236 084,87			
н122У	—	—	486 989,60	4 236 066,95			
н123У	—	—	486 995,42	4 236 070,29			
н114У	—	—	487 032,72	4 236 091,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н114У	н115У	24,50	—	согласовано
н115У	н116У	3,95		
н116У	н117У	2,99		
н117У	н118У	15,27		
н118У	н119У	0,25		
н119У	н120У	14,75		
н120У	н121У	20,16		
н121У	н122У	22,97		
н122У	н123У	6,71		
н123У	н114У	43,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:47 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 379 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 379,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	821
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:126
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:47</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:48 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н129У	—	—	486 951,09	4 236 180,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н130У	—	—	486 952,70	4 236 191,28			
н131У	—	—	486 944,12	4 236 203,82			
н132У	—	—	486 901,52	4 236 170,23			
н133У	—	—	486 916,91	4 236 149,87			
н134У	—	—	486 947,47	4 236 173,67			
н129У	—	—	486 951,09	4 236 180,66			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н129У	н130У	10,74	—	согласовано
н130У	н131У	15,19		
н131У	н132У	54,25		
н132У	н133У	25,52		
н133У	н134У	38,73		
н134У	н129У	7,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>35:09:0201044:48</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Октябрьская ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 315 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 315,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	115
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:117
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>35:09:0201044:48</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					35:09:0201044:49 _____		
Система координат _____			МСК-35 4 зона _____		Зона № _____ 4 _____		
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
н325У	—	—	486 963,78	4 236 030,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н318У	—	—	486 981,06	4 236 008,48			
н319У	—	—	486 982,95	4 236 008,20			
н320У	—	—	486 988,90	4 235 999,63			
н321У	—	—	486 993,70	4 235 996,97			
52	—	—	486 997,35	4 235 991,61			
51	—	—	487 029,86	4 236 011,00			
50	—	—	487 029,32	4 236 011,71			
н322У	—	—	487 006,47	4 236 013,27			
н323У	—	—	486 985,34	4 236 044,49			
н325У	—	—	486 963,78	4 236 030,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:49 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н325У	н318У	27,79	—	согласовано
н318У	н319У	1,91		
н319У	н320У	10,43		
н320У	н321У	5,49		
н321У	52	6,48		
52	51	37,85		
51	50	0,89		
50	н322У	22,90		
н322У	н323У	37,70		
н323У	н325У	25,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:49 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Трудовая ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 320 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 320,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:49 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:50 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н324У	—	—	486 942,77	4 236 050,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н325У	—	—	486 963,78	4 236 030,24			
н326У	—	—	487 002,63	4 236 055,93			
н123У	—	—	486 995,42	4 236 070,29			
н122У	—	—	486 989,60	4 236 066,95			
н121У	—	—	486 975,23	4 236 084,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н327У	—	—	486 973,26	4 236 083,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н328У	—	—	486 958,77	4 236 066,52			
н324У	—	—	486 942,77	4 236 050,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н324У	н325У	29,45	—	согласовано
н325У	н326У	46,58		
н326У	н123У	16,07		
н123У	н122У	6,71		
н122У	н121У	22,97		
н121У	н327У	2,35		
н327У	н328У	22,39		
н328У	н324У	22,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:50 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 612 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 612,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:50 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:51 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н253У	—	—	486 918,83	4 236 071,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н254У	—	—	486 919,95	4 236 070,74			
н255У	—	—	486 935,96	4 236 057,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н256У	—	—	486 951,53	4 236 072,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н257У	—	—	486 952,61	4 236 071,90			
н258У	—	—	486 957,95	4 236 076,82			
н259У	—	—	486 962,48	4 236 083,22			
н260У	—	—	486 995,85	4 236 114,43			
н261У	—	—	486 987,38	4 236 128,16			
н262У	—	—	486 984,50	4 236 126,04			
н263У	—	—	486 955,61	4 236 105,24			
н264У	—	—	486 956,26	4 236 104,34			
н265У	—	—	486 943,47	4 236 092,58			
н266У	—	—	486 942,31	4 236 093,81			
н253У	—	—	486 918,83	4 236 071,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н253У	н254У	1,40	—	согласовано
н254У	н255У	20,83		
н255У	н256У	22,02		
н256У	н257У	1,53		
н257У	н258У	7,26		
н258У	н259У	7,84		
н259У	н260У	45,69		

1	2	3	4	5
н260У	н261У	16,13	—	согласовано
н261У	н262У	3,58		
н262У	н263У	35,60		
н263У	н264У	1,11		
н264У	н265У	17,37		
н265У	н266У	1,69		
н266У	н253У	32,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:51 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Трудовая ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 719 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 719,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 733,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:97
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:51 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:52 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н124У	—	—	486 955,24	4 236 134,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н125У	—	—	486 948,18	4 236 163,83			
н126У	—	—	486 935,53	4 236 154,21			
н127У	—	—	486 880,42	4 236 109,91			
н128У	—	—	486 899,62	4 236 086,55			
н124У	—	—	486 955,24	4 236 134,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н124У	н125У	30,21	—	согласовано
н125У	н126У	15,89		
н126У	н127У	70,71		

1	2	3	4	5
н127У	н128У	30,24	—	согласовано
н128У	н124У	73,41	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:52 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Трудовая ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 310 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 310,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	210
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:131
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** 35:09:0201044:52 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:53 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н128У	—	—	486 899,62	4 236 086,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н338У	—	—	486 913,65	4 236 073,44			
н339У	—	—	486 915,10	4 236 074,98			
н253У	—	—	486 918,83	4 236 071,58			
н266У	—	—	486 942,31	4 236 093,81			
н265У	—	—	486 943,47	4 236 092,58			
н264У	—	—	486 956,26	4 236 104,34			
н263У	—	—	486 955,61	4 236 105,24			
н262У	—	—	486 984,50	4 236 126,04			
н261У	—	—	486 987,38	4 236 128,16			
н340У	—	—	486 976,17	4 236 139,14			
н341У	—	—	486 981,03	4 236 143,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н342У	—	—	486 975,57	4 236 149,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н343У	—	—	486 971,32	4 236 145,05			
н344У	—	—	486 962,16	4 236 134,64			
н124У	—	—	486 955,24	4 236 134,46			
н128У	—	—	486 899,62	4 236 086,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:53 :

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
н128У	н338У	19,20	—	согласовано
н338У	н339У	2,12		
н339У	н253У	5,05		
н253У	н266У	32,33		
н266У	н265У	1,69		
н265У	н264У	17,37		
н264У	н263У	1,11		
н263У	н262У	35,60		
н262У	н261У	3,58		
н261У	н340У	15,69		
н340У	н341У	6,42		
н341У	н342У	8,22		
н342У	н343У	6,14		
н343У	н344У	13,87		
н344У	н124У	6,92		
н124У	н128У	73,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:53 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 144 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 144,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	144
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:53</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:54 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н133У	—	—	486 916,91	4 236 149,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н132У	—	—	486 901,52	4 236 170,23			
н183У	—	—	486 860,09	4 236 131,52			
н184У	—	—	486 870,96	4 236 121,66			
н133У	—	—	486 916,91	4 236 149,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:54 :

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
н133У	н132У	25,52	—	согласовано
н132У	н183У	56,70		
н183У	н184У	14,68		
н184У	н133У	53,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:54 :

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

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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Трудовая ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 099 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 099,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	99
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:54</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:55 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
41	—	—	486 844,32	4 236 226,30	—	—	—
42	—	—	486 842,76	4 236 227,83			
43	—	—	486 840,37	4 236 227,10			
н78У	—	—	486 818,17	4 236 224,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н79У	—	—	486 817,19	4 236 222,97			
н80У	—	—	486 813,39	4 236 224,48			
н81У	—	—	486 796,15	4 236 184,32			
н82У	—	—	486 822,55	4 236 155,46			
н83У	—	—	486 846,39	4 236 223,50			
41	—	—	486 844,32	4 236 226,30	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:55 :

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
41	42	2,19	—	согласовано
42	43	2,50		
43	н78У	22,32		
н78У	н79У	2,06		

1	2	3	4	5
н79У	н80У	4,09	—	согласовано
н80У	н81У	43,70		
н81У	н82У	39,11		
н82У	н83У	72,10		
н83У	41	3,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:55 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Трудовая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 970 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 970,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	170
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:94
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** 35:09:0201044:55 :

1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>						35:09:0201044:56		:
Система координат				МСК-35 4 зона		Зона № 4		
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	
35:09:0201044:56(1)								
н66У	—	—	486 793,69	4 236 246,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н67У	—	—	486 769,87	4 236 248,64				
н68У	—	—	486 768,97	4 236 213,75				
н69У	—	—	486 790,03	4 236 206,70				
н70У	—	—	486 793,78	4 236 213,49				
н71У	—	—	486 795,88	4 236 243,59				
н72У	—	—	486 793,69	4 236 243,72				
н66У	—	—	486 793,69	4 236 246,86				
35:09:0201044:56(2)								
36	—	—	486 844,66	4 236 244,33	—	—	—	
н73У	—	—	486 841,72	4 236 255,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н74У	—	—	486 824,68	4 236 255,59				

1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	—	—	486 802,82	4 236 266,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н76У	—	—	486 798,93	4 236 246,18			
н77У	—	—	486 803,75	4 236 242,30			
37	—	—	486 821,73	4 236 239,43	—	—	—
38	—	—	486 822,82	4 236 246,73			
39	—	—	486 831,92	4 236 245,38			
40	—	—	486 835,46	4 236 239,43			
36	—	—	486 844,66	4 236 244,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:56 :**

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

35:09:0201044:56(1)				
н66У	н67У	23,89	—	согласовано
н67У	н68У	34,90		
н68У	н69У	22,21		
н69У	н70У	7,76		
н70У	н71У	30,17		
н71У	н72У	2,19		
н72У	н66У	3,14		

35:09:0201044:56(2)				
36	н73У	11,25	—	согласовано
н73У	н74У	17,04		
н74У	н75У	24,42		
н75У	н76У	20,66		
н76У	н77У	6,19		
н77У	37	18,21		
37	38	7,38		
38	39	9,20		
39	40	6,92		
40	36	10,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>35:09:0201044:56</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Трудовая ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 642 ± 20,00, 35:09:0201044:56(1) 947,96 ± 10,78, 35:09:0201044:56(2) 693,90 ± 9,22
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	10,78 + 9,22 = 20
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	142
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:89
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Для 35:09:0201044:56(1): Земли (земельные участки) общего пользования Для 35:09:0201044:56(2): Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>35:09:0201044:56</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:57 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н357У	—	—	486 838,39	4 236 275,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н358У	—	—	486 841,70	4 236 293,19			
н359У	—	—	486 824,63	4 236 301,02			
н360У	—	—	486 771,61	4 236 310,46			
н361У	—	—	486 771,61	4 236 289,21			
н362У	—	—	486 784,95	4 236 287,89			
н363У	—	—	486 784,29	4 236 281,30			
н364У	—	—	486 791,96	4 236 280,58			
н365У	—	—	486 792,33	4 236 284,43			
н366У	—	—	486 825,05	4 236 278,23			
н367У	—	—	486 825,05	4 236 274,36			
н368У	—	—	486 831,54	4 236 274,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н357У	—	—	486 838,39	4 236 275,70	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** 35:09:0201044:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н357У	н358У	17,80	—	согласовано
н358У	н359У	18,78		
н359У	н360У	53,85		
н360У	н361У	21,25		
н361У	н362У	13,41		
н362У	н363У	6,62		
н363У	н364У	7,70		
н364У	н365У	3,87		
н365У	н366У	33,30		
н366У	н367У	3,87		
н367У	н368У	6,49		
н368У	н357У	6,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:57 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 550 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 550,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:111
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:58 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н172У	—	—	486 636,60	4 235 908,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н173У	—	—	486 642,12	4 235 947,59			
н174У	—	—	486 646,13	4 235 959,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	—	—	486 647,89	4 235 958,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н176У	—	—	486 652,88	4 235 974,65			
н177У	—	—	486 604,70	4 235 987,79			
н178У	—	—	486 589,73	4 235 908,77			
н179У	—	—	486 595,07	4 235 908,48			
н180У	—	—	486 619,20	4 235 907,12			
н172У	—	—	486 636,60	4 235 908,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:58 :**

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
н172У	н173У	39,21	—	согласовано
н173У	н174У	12,10		
н174У	н175У	1,87		
н175У	н176У	17,01		
н176У	н177У	49,94		
н177У	н178У	80,43		
н178У	н179У	5,35		
н179У	н180У	24,17		
н180У	н172У	17,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:58 :**

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Нагорная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 459 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 459,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	159
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:248
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:58</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:60 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н168У	—	—	486 676,79	4 235 914,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н169У	—	—	486 695,35	4 235 919,01			
н170У	—	—	486 705,41	4 235 979,38			
н171У	—	—	486 687,27	4 235 982,34			
44	—	—	486 679,63	4 235 965,72			
45	—	—	486 671,81	4 235 913,42			
н168У	—	—	486 676,79	4 235 914,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:60 :

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
н168У	н169У	19,11	—	согласовано
н169У	н170У	61,20		
н170У	н171У	18,38		
н171У	44	18,29		
44	45	52,88		
45	н168У	5,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>35:09:0201044:60</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Нагорная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 467 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 467,00)} = 13$
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>	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:113
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>35:09:0201044:60</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:61 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н161У	—	—	486 830,26	4 235 963,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н162У	—	—	486 833,57	4 236 003,87			
н163У	—	—	486 785,89	4 236 018,41			
н164У	—	—	486 759,24	4 235 936,82			
н165У	—	—	486 762,40	4 235 937,67			
н166У	—	—	486 778,79	4 235 940,22			
н167У	—	—	486 818,32	4 235 944,08			
н161У	—	—	486 830,26	4 235 963,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:61 :

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
н161У	н162У	40,39	—	согласовано
н162У	н163У	49,85		
н163У	н164У	85,83		
н164У	н165У	3,27		

1	2	3	4	5
н165У	н166У	16,59	—	согласовано
н166У	н167У	39,72		
н167У	н161У	22,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:61 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Нагорная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 025 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 025,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:114
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** 35:09:0201044:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:62 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н267У	—	—	486 843,51	4 235 936,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н268У	—	—	486 874,91	4 235 933,16			
н269У	—	—	486 881,61	4 235 960,00			
н270У	—	—	486 887,12	4 235 982,09			
н271У	—	—	486 857,50	4 235 990,97			
н6624У	—	—	486 855,81	4 235 984,31			
н272У	—	—	486 856,66	4 235 984,13			
н6623У	—	—	486 854,73	4 235 975,79			
н273У	—	—	486 853,40	4 235 976,09			
н267У	—	—	486 843,51	4 235 936,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:62 :

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
н267У	н268У	31,62	—	согласовано
н268У	н269У	27,66		
н269У	н270У	22,77		
н270У	н271У	30,92		
н271У	н6624У	6,87		
н6624У	н272У	0,87		
н272У	н6623У	8,56		
н6623У	н273У	1,36		
н273У	н267У	40,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:62 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Нагорная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:09:0201044:62 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:63 :**  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н274У	—	—	486 918,53	4 235 946,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н275У	—	—	486 942,64	4 235 999,35			
н276У	—	—	486 925,42	4 236 013,27			
н277У	—	—	486 899,97	4 235 991,98			
н278У	—	—	486 896,62	4 235 994,36			
н279У	—	—	486 892,88	4 235 989,08			
н280У	—	—	486 896,98	4 235 986,16			
н281У	—	—	486 890,74	4 235 968,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н282У	—	—	486 905,33	4 235 963,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н283У	—	—	486 902,16	4 235 954,24			
н274У	—	—	486 918,53	4 235 946,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:63 :

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
н274У	н275У	57,64	—	согласовано
н275У	н276У	22,14		
н276У	н277У	33,18		
н277У	н278У	4,11		
н278У	н279У	6,47		
н279У	н280У	5,03		
н280У	н281У	18,71		
н281У	н282У	15,45		
н282У	н283У	9,74		
н283У	н274У	17,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:63 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Нагорная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 852 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 852,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:115
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:63 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:65 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н61У	—	—	487 019,18	4 235 932,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	486 998,85	4 235 947,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
30	—	—	486 993,02	4 235 939,21			
31	—	—	486 988,74	4 235 935,84			
32	—	—	486 986,76	4 235 935,08			
33	—	—	486 986,12	4 235 932,41			
34	—	—	486 981,53	4 235 933,51			
35	—	—	486 977,32	4 235 934,58			
н63У	—	—	486 969,66	4 235 922,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н64У	—	—	486 979,10	4 235 899,06			
н65У	—	—	486 991,19	4 235 887,39			
н61У	—	—	487 019,18	4 235 932,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н62У	25,53	—	согласовано
н62У	30	10,45		
30	31	5,45		
31	32	2,12		
32	33	2,75		
33	34	4,72		
34	35	4,34		
35	н63У	13,90		
н63У	н64У	25,72		
н64У	н65У	16,80		
н65У	н61У	53,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:65 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Нагорная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 538 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 538,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	138
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:119
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:65</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:72 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н288У	—	—	487 047,60	4 235 906,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н289У	—	—	487 046,52	4 235 908,27			
н290У	—	—	487 044,23	4 235 910,16			
н291У	—	—	487 034,25	4 235 913,71			
н292У	—	—	487 025,80	4 235 924,67			
н293У	—	—	487 003,47	4 235 874,74			
108	—	—	487 036,57	4 235 852,62	—	—	-
109	—	—	487 037,14	4 235 854,67			
23	—	—	487 039,18	4 235 866,26			
н52У	—	—	487 044,08	4 235 887,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н244У	—	—	487 048,01	4 235 903,95			
н288У	—	—	487 047,60	4 235 906,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:72 :

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
н288У	н289У	2,30	—	согласовано
н289У	н290У	2,97		
н290У	н291У	10,59		
н291У	н292У	13,84		
н292У	н293У	54,70		
н293У	108	39,81		
108	109	2,13		
109	23	11,77		
23	н52У	21,57		
н52У	н244У	17,14		
н244У	н288У	2,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:72 :

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 746 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 746,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	246
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:105
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:72 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:79 :  
Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н369У	—	—	486 722,16	4 236 530,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н370У	—	—	486 729,36	4 236 678,14			
н371У	—	—	486 739,99	4 236 678,58			
н372У	—	—	486 795,65	4 236 678,21			
н373У	—	—	486 836,52	4 236 543,01			
н374У	—	—	486 826,18	4 236 505,21			
н369У	—	—	486 722,16	4 236 530,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:79 :**

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
н369У	н370У	148,00	—	согласовано
н370У	н371У	10,64		
н371У	н372У	55,66		
н372У	н373У	141,24		
н373У	н374У	39,19		
н374У	н369У	107,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:79 :**

№ 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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	14 999 ± 43,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(14\ 999,00)} = 43$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	15 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для организации мест захоронения
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	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:79 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:246 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н268У	—	—	486 874,91	4 235 933,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н376У	—	—	486 886,00	4 235 932,10			
н377У	—	—	486 893,80	4 235 957,46			
н269У	—	—	486 881,61	4 235 960,00			
н268У	—	—	486 874,91	4 235 933,16			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:246 :

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
н268У	н376У	11,14	—	согласовано
н376У	н377У	26,53	—	

1	2	3	4	5
н377У	н269У	12,45	—	согласовано
н269У	н268У	27,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:246 :

№ 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	161380, Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	317 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(317,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:09:0201044:246 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:42 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н300У	—	—	487 119,64	4 235 919,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н375У	—	—	487 120,72	4 235 909,98			
н111У	—	—	487 128,93	4 235 910,30			
н302У	—	—	487 120,58	4 235 955,14			
н303У	—	—	487 113,78	4 235 954,19			
н300У	—	—	487 119,64	4 235 919,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н300У	н375У	9,40	—	согласовано
н375У	н111У	8,22		
н111У	н302У	45,61		
н302У	н303У	6,87		
н303У	н300У	35,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:42 :

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

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, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье - Городищенское д, Набережная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	330 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(330,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:42</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:35 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29	487 099,94	4 235 779,24	487 099,94	4 235 779,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
28	487 101,80	4 235 787,11	487 101,80	4 235 787,11			
27	487 101,57	4 235 791,07	487 101,57	4 235 791,07			
26	487 101,28	4 235 801,60	487 101,28	4 235 801,60			
25	487 101,62	4 235 806,68	487 101,62	4 235 806,68			
121	487 092,10	4 235 809,28	487 092,10	4 235 809,28			
122	487 077,18	4 235 811,30	487 077,18	4 235 811,30			
123	487 082,79	4 235 793,72	487 082,79	4 235 793,72			
24	487 092,46	4 235 779,97	487 092,46	4 235 779,97			
29	487 099,94	4 235 779,24	487 099,94	4 235 779,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:35 :

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

1	2	3	4	5
29	28	8,09	—	согласовано
28	27	3,97		
27	26	10,53		
26	25	5,09		
25	121	9,87		
121	122	15,06		
122	123	18,45		
123	24	16,81		
24	29	7,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:35 :

№ 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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 2"б"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	521 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(521,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	521,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	35:09:0201044:110

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>35:09:0201044:35</u> :</b>		
1.	—	

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

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

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	



**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** 35:09:0201044:10 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
76/53	11 895,86	13 307,70	486 998,85	4 235 991,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н181У	—	—	487 010,38	4 235 983,52			
77/54	11 906,94	13 302,83	487 012,94	4 235 982,53			
н182У	—	—	487 038,74	4 235 995,75			
78/55	11 959,74	13 314,95	487 062,75	4 236 007,03			
79/46	11 961,33	13 319,70	487 063,58	4 236 012,46			
80/47	11 959,13	13 339,91	487 059,33	4 236 028,92			
81/48	11 931,67	13 328,86	487 033,77	4 236 013,18			
82/49	11 931,07	13 329,96	487 033,22	4 236 014,00			
83/50	11 926,63	13 328,08	487 029,32	4 236 011,71			
84/51	11 927,31	13 326,94	487 029,86	4 236 011,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
85/52	11 893,85	13 311,38	486 997,35	4 235 991,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
76/53	11 895,86	13 307,70	486 998,85	4 235 991,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:10 :

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
53	н181У	13,84	—	согласовано
н181У	54	2,74		
54	н182У	28,99		
н182У	55	26,53		
55	46	5,49		
46	47	17,00		
47	48	30,02		
48	49	0,99		
49	50	4,52		
50	51	0,89		
51	52	37,85		
52	53	1,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 161 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 161,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 204,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:09:0201044:102
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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** 35:09:0201044:10 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:6 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
16/106	12 000,00	13 321,36	487 100,41	4 236 025,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
17/105	12 026,58	13 330,09	487 126,37	4 236 037,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
18/110	12 023,54	13 337,04	487 122,96	4 236 042,66			
111	12 017,97	13 354,92	—	—		0,10	
20/112	12 016,23	13 346,61	487 113,20	4 236 053,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
21/113	12 000,00	13 341,34	487 099,55	4 236 049,64			
22/114	11 975,23	13 341,96	487 080,82	4 236 043,46			
23/115	11 975,64	13 323,78	487 084,08	4 236 020,29			
16/106	12 000,00	13 321,36	487 100,41	4 236 025,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
106	105	28,40	—	согласовано
105	110	6,43		
110	112	14,74		
112	113	14,24		
113	114	19,72		
114	115	23,40		
115	106	17,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	888 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(888,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	888,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:09:0201044:100
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:6</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:5 :  
 Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
24/56	11 968,19	13 444,53	487 025,83	4 236 155,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
57	11 969,11	13 450,10	—	—		0,10	
26/58	11 969,60	13 451,67	487 023,43	4 236 159,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
27/59	11 969,20	13 478,21	487 000,49	4 236 178,65			
60	11 967,44	13 484,55	—	—		0,10	
61	11 962,91	13 487,36	—	—			
30/62	11 962,57	13 485,47	486 994,58	4 236 178,27			
31/63	11 952,19	13 485,24	486 987,40	4 236 170,77			
32/64	11 952,09	13 487,50	486 986,39	4 236 171,70			
33/65	11 940,45	13 485,73	486 977,92	4 236 162,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
34/66	11 933,07	13 448,50	486 998,72	4 236 133,21			
24/56	11 968,19	13 444,53	487 025,83	4 236 155,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
56	58	4,46	—	согласовано
58	59	30,01		
59	62	5,92		
62	63	10,38		
63	64	1,37		
64	65	12,51		
65	66	35,92		
66	56	35,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:5 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 161 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 161,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 284,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	123
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:09:0201044:101

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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** 35:09:0201044:5 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:12 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
96/67	11 832,31	13 510,73	486 897,54	4 236 173,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
97/68	11 846,41	13 518,76	486 907,07	4 236 180,48			
98/69	11 838,03	13 535,78	486 895,44	4 236 196,83			
99/70	11 828,67	13 552,80	486 886,14	4 236 208,60			
100/71	11 824,77	13 559,77	486 876,23	4 236 218,21			
101/72	11 805,64	13 554,21	486 863,76	4 236 213,56			
102/73	11 797,04	13 548,68	486 859,50	4 236 208,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
103/74	11 795,97	13 543,71	486 862,35	4 236 193,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
104/75	11 796,16	13 534,82	486 861,01	4 236 187,74			
105/76	11 794,36	13 531,20	486 856,32	4 236 182,97			
106/77	11 790,35	13 528,54	486 848,48	4 236 177,08			
107/78	11 775,39	13 521,91	486 843,05	4 236 170,77			
108/79	11 778,64	13 517,32	486 840,28	4 236 164,61			
109/80	11 770,20	13 506,62	486 837,10	4 236 159,83			
110/81	11 772,67	13 504,60	486 835,44	4 236 156,44			
111/82	11 768,58	13 500,00	486 832,66	4 236 151,64			
112/83	11 764,74	13 494,45	486 829,88	4 236 145,68			
113/84	11 766,83	13 491,41	486 834,02	4 236 142,09			
114/85	11 778,24	13 478,40	486 851,03	4 236 131,30			
115/86	11 813,42	13 500,00	486 873,28	4 236 151,93			
96/67	11 832,31	13 510,73	486 897,54	4 236 173,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
67	68	11,62	—	согласовано
68	69	20,06		
69	70	15,00		

1	2	3	4	5
70	71	13,80	—	согласовано
71	72	13,31		
72	73	6,43		
73	74	15,30		
74	75	6,12		
75	76	6,69		
76	77	9,81		
77	78	8,32		
78	79	6,75		
79	80	5,74		
80	81	3,77		
81	82	5,55		
82	83	6,58		
83	84	5,48		
84	85	20,14		
85	86	30,34		
86	67	32,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 066 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 066,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 274,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	208
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:09:0201044:103
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:12</b> :

1.	—
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>	
Система координат <u>МСК-35 4 зона</u> Зона № <u>4</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
116	11 851,77	13 750,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	11 844,26	13 752,44	—	—			
118	11 844,05	13 751,55	—	—			
119	11 779,47	13 765,08	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
120	11 778,80	13 744,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65/95	11 802,81	13 736,99	486 843,19	4 236 408,92			
64/121	11 802,19	13 734,49	486 790,40	4 236 408,92			
63/122	11 808,82	13 732,54	486 790,82	4 236 386,70			
62/123	11 809,32	13 734,28	486 818,25	4 236 387,00			
61/124	11 821,38	13 729,91	486 818,44	4 236 382,54			
60/125	11 859,95	13 720,58	486 866,46	4 236 382,29			
59/126	11 855,69	13 748,41	486 866,46	4 236 411,10			
116	11 851,77	13 750,97	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	121	52,79	—	согласовано
121	122	22,22		
122	123	27,43		
123	124	4,46		
124	125	48,02		
125	126	28,81		
126	95	23,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:9 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 913 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 913,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 986,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:09:0201044:91
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:91</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:09:0201044:13 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
86/45	11 563,93	13 346,27	486 671,81	4 235 913,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
87/44	11 586,61	13 384,50	486 679,63	4 235 965,72			
88/87	11 587,37	13 389,90	486 659,31	4 235 969,79			
89/88	11 571,81	13 402,77	486 657,74	4 235 963,76			
90/89	11 568,70	13 397,87	486 654,67	4 235 958,82			
91/90	11 563,83	13 395,30	486 650,93	4 235 951,29			
92/91	11 555,38	13 385,32	486 647,99	4 235 939,56			
93/92	11 543,82	13 363,65	486 646,94	4 235 922,43			
94/93	11 541,04	13 355,83	486 648,30	4 235 915,68			
95/94	11 540,12	13 351,68	486 652,43	4 235 911,70			
n195У	—	—	486 654,32	4 235 909,72			
86/45	11 563,93	13 346,27	486 671,81	4 235 913,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
45	44	52,88	—	согласовано
44	87	20,72		
87	88	6,23		
88	89	5,82		
89	90	8,41		
90	91	12,09		
91	92	17,16		
92	93	6,89		
93	94	5,74		
94	н195У	2,74		
н195У	45	17,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 427 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 427,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:09:0201044:96
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
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** 35:09:0201044:13 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:8 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
35/96	11 742,85	13 705,39	486 774,10	4 236 345,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
36/97	11 781,54	13 696,28	486 813,83	4 236 344,04			
37/98	11 811,35	13 689,56	486 844,38	4 236 343,46			
38/99	11 821,28	13 719,47	486 848,08	4 236 374,76			
39/100	11 819,97	13 725,06	486 845,67	4 236 379,97			
40/101	11 797,99	13 729,20	486 823,31	4 236 379,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
41/102	11 778,26	13 729,92	486 803,84	4 236 376,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
42/103	11 742,59	13 738,67	486 767,14	4 236 377,71			
43/104	11 732,58	13 707,70	486 763,57	4 236 345,36			
35/96	11 742,85	13 705,39	486 774,10	4 236 345,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
96	97	39,75	—	согласовано
97	98	30,56		
98	99	31,52		
99	100	5,74		
100	101	22,36		
101	102	19,74		
102	103	36,73		
103	104	32,55		
104	96	10,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:09:0201044:8 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Берёзовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 731 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 731,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 731,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:09:0201044:99
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>35:09:0201044:8</b> :
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:92 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	—	—	—	487 069,10	4 235 986,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	487 067,09	4 235 993,25	—		
н30	—	—	—	487 060,54	4 235 991,35	—		
н40	—	—	—	487 059,90	4 235 993,67	—		
н50	—	—	—	487 049,44	4 235 990,40	—		
н60	—	—	—	487 050,02	4 235 988,56	—		
н70	—	—	—	487 049,43	4 235 988,37	—		
н80	—	—	—	487 050,31	4 235 985,58	—		
н90	—	—	—	487 052,33	4 235 986,21	—		
н100	—	—	—	487 053,66	4 235 981,97	—		
н110	—	—	—	487 060,67	4 235 984,11	—		
н120	—	—	—	487 061,20	4 235 982,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н130	—	—	—	487 062,74	4 235 982,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н140	—	—	487 062,21	4 235 984,59	—			
н10	—	—	—	487 069,10	4 235 986,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:92 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:90 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н150	—	—	—	487 072,96	4 235 963,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н160	—	—	—	487 070,94	4 235 971,98	—		
н170	—	—	—	487 053,18	4 235 967,00	—		
н180	—	—	—	487 055,48	4 235 958,81	—		
н190	—	—	—	487 062,61	4 235 960,82	—		
н200	—	—	—	487 062,92	4 235 959,71	—		
н210	—	—	—	487 067,68	4 235 961,05	—		
н220	—	—	—	487 067,32	4 235 962,32	—		
н150	—	—	—	487 072,96	4 235 963,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:90 :

№ 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	35:09:0201044:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:90 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:81 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н230	—	—	—	487 146,61	4 235 998,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н240	—	—	—	487 142,86	4 236 004,79	—		
н250	—	—	—	487 137,09	4 236 001,13	—		
н260	—	—	—	487 136,10	4 236 002,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н270	—	—	—	487 125,57	4 235 996,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н280	—	—	—	487 126,63	4 235 994,55	—		
н290	—	—	—	487 124,04	4 235 992,99	—		
н300	—	—	—	487 125,97	4 235 989,76	—		
н310	—	—	—	487 131,13	4 235 993,00	—		
н320	—	—	—	487 131,87	4 235 991,82	—		
н330	—	—	—	487 133,02	4 235 992,54	—		
н340	—	—	—	487 132,31	4 235 993,69	—		
н350	—	—	—	487 133,20	4 235 994,30	—		
н360	—	—	—	487 134,78	4 235 991,85	—		
н370	—	—	—	487 138,74	4 235 994,20	—		
н380	—	—	—	487 139,63	4 235 992,70	—		
н390	—	—	—	487 142,14	4 235 994,19	—		
н400	—	—	—	487 141,25	4 235 995,69	—		
н230	—	—	—	487 146,61	4 235 998,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:81 :

№ 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	35:09:0201044:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Березовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:88 :

Система координат			МСК-35 4 зона				Зона №		4
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	
н41О	—	—	—	487 192,25	4 235 886,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н42О	—	—	—	487 190,69	4 235 892,43	—			
н43О	—	—	—	487 190,09	4 235 894,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н440	—	—	—	487 181,61	4 235 892,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н450	—	—	—	487 180,34	4 235 892,33	—		
н460	—	—	—	487 180,92	4 235 890,02	—		
н470	—	—	—	487 172,98	4 235 888,02	—		
н480	—	—	—	487 174,53	4 235 881,76	—		
н490	—	—	—	487 181,31	4 235 883,47	—		
н500	—	—	—	487 181,16	4 235 884,06	—		
н510	—	—	—	487 185,30	4 235 885,10	—		
н520	—	—	—	487 185,72	4 235 883,44	—		
н530	—	—	—	487 187,45	4 235 883,88	—		
н540	—	—	—	487 187,18	4 235 884,95	—		
н410	—	—	—	487 192,25	4 235 886,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:88 :

№ 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	35:09:0201044:244

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:88 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:110 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н550	—	—	—	487 101,57	4 235 791,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н560	—	—	—	487 101,46	4 235 794,94	—		
н570	—	—	—	487 100,66	4 235 794,92	—		
н580	—	—	—	487 100,47	4 235 801,44	—		
н590	—	—	—	487 095,64	4 235 801,30	—		
н600	—	—	—	487 095,83	4 235 794,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	487 094,51	4 235 794,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	487 094,59	4 235 791,96	—		
н63О	—	—	—	487 096,08	4 235 792,01	—		
н64О	—	—	—	487 096,11	4 235 790,91	—		
н65О	—	—	—	487 099,32	4 235 791,00	—		
н66О	—	—	—	487 099,36	4 235 789,80	—		
н67О	—	—	—	487 101,61	4 235 789,87	—		
н55О	—	—	—	487 101,57	4 235 791,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:110 :

№ 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	35:09:0201044:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:110 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:82 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н680	—	—	—	487 124,97	4 235 819,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н690	—	—	—	487 123,49	4 235 828,60	—		
н700	—	—	—	487 123,80	4 235 828,65	—		
н710	—	—	—	487 123,53	4 235 830,36	—		
н720	—	—	—	487 122,80	4 235 830,24	—		
н730	—	—	—	487 121,88	4 235 835,99	—		
н740	—	—	—	487 116,68	4 235 835,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н750	—	—	—	487 116,76	4 235 834,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н760	—	—	—	487 115,69	4 235 834,57	—		
н770	—	—	—	487 115,80	4 235 833,77	—		
н780	—	—	—	487 115,16	4 235 833,68	—		
н790	—	—	—	487 117,32	4 235 820,58	—		
н800	—	—	—	487 119,05	4 235 820,80	—		
н810	—	—	—	487 119,35	4 235 818,64	—		
н680	—	—	—	487 124,97	4 235 819,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:82 :

№ 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	35:09:0201044:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:82 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:87 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н820	—	—	—	487 084,98	4 235 858,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н830	—	—	—	487 085,29	4 235 865,58	—		
н840	—	—	—	487 076,65	4 235 865,97	—		
н850	—	—	—	487 076,75	4 235 868,19	—		
н860	—	—	—	487 067,75	4 235 868,60	—		
н870	—	—	—	487 067,34	4 235 859,66	—		
н880	—	—	—	487 072,02	4 235 859,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н890	—	—	—	487 071,94	4 235 857,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н900	—	—	487 074,87	4 235 857,53	—			
н910	—	—	487 074,90	4 235 859,33	—			
н820	—	—	487 084,98	4 235 858,89	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:87 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:80 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Радиус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м			координаты, м			
	X	Y	R	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7	8
н920	—	—	—	487 073,39	4 235 829,01	—	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н930	—	—	—	487 075,43	4 235 834,49	—	
н940	—	—	—	487 072,45	4 235 835,61	—	
н950	—	—	—	487 059,92	4 235 840,80	—	
н960	—	—	—	487 057,10	4 235 833,96	—	
н970	—	—	—	487 059,09	4 235 833,14	—	
н980	—	—	—	487 058,37	4 235 831,36	—	
н990	—	—	—	487 068,80	4 235 827,09	—	
н1000	—	—	—	487 069,57	4 235 828,89	—	
н1010	—	—	—	487 071,05	4 235 828,25	—	
н1020	—	—	—	487 071,70	4 235 829,68	—	
н920	—	—	—	487 073,39	4 235 829,01	—	

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:80 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:80 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:83 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н103О	—	—	—	486 980,43	4 235 954,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н104О	—	—	—	486 973,47	4 235 959,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1050	—	—	—	486 969,81	4 235 952,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1060	—	—	—	486 968,52	4 235 953,67	—		
н1070	—	—	—	486 967,76	4 235 952,41	—		
н1080	—	—	—	486 969,10	4 235 951,60	—		
н1090	—	—	—	486 966,11	4 235 946,63	—		
н1100	—	—	—	486 973,61	4 235 942,13	—		
н1110	—	—	—	486 976,34	4 235 947,36	—		
н1120	—	—	—	486 977,23	4 235 946,89	—		
н1130	—	—	—	486 977,89	4 235 948,14	—		
н1140	—	—	—	486 977,00	4 235 948,61	—		
н1030	—	—	—	486 980,43	4 235 954,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:83 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:98 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1150	—	—	—	487 107,92	4 235 801,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1160	—	—	—	487 101,28	4 235 801,60	—		
н550	—	—	—	487 101,57	4 235 791,07	—		
н1170	—	—	—	487 107,98	4 235 790,99	—		
н1180	—	—	—	487 107,90	4 235 796,92	—		
н1150	—	—	—	487 107,92	4 235 801,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:98 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 2а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:98 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:89 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н1190	—	—	—	486 792,74	4 236 244,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1200	—	—	—	486 788,11	4 236 244,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1210	—	—	—	486 787,93	4 236 241,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1220	—	—	—	486 786,22	4 236 242,08	—		
н1230	—	—	—	486 786,02	4 236 239,42	—		
н1240	—	—	—	486 787,70	4 236 239,30	—		
н1250	—	—	—	486 787,38	4 236 234,96	—		
н1260	—	—	—	486 792,04	4 236 234,61	—		
н1270	—	—	—	486 792,34	4 236 238,62	—		
н1280	—	—	—	486 794,38	4 236 238,47	—		
н1290	—	—	—	486 794,55	4 236 240,75	—		
н1300	—	—	—	486 793,88	4 236 240,80	—		
н1310	—	—	—	486 793,99	4 236 242,23	—		
н1320	—	—	—	486 792,61	4 236 242,33	—		
н1190	—	—	—	486 792,74	4 236 244,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:89 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:89 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:94 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н1330	—	—	—	486 818,32	4 236 199,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1340	—	—	—	486 810,89	4 236 202,89	—		
н1350	—	—	—	486 809,06	4 236 198,95	—		
н1360	—	—	—	486 806,98	4 236 199,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1370	—	—	—	486 806,12	4 236 198,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1380	—	—	—	486 808,15	4 236 197,12	—		
н1390	—	—	—	486 804,32	4 236 188,26	—		
н1400	—	—	—	486 809,11	4 236 186,05	—		
н1410	—	—	—	486 811,12	4 236 190,35	—		
н1420	—	—	—	486 813,77	4 236 189,18	—		
н1430	—	—	—	486 815,28	4 236 192,37	—		
н1440	—	—	—	486 816,25	4 236 191,97	—		
н1450	—	—	—	486 817,09	4 236 193,98	—		
н1460	—	—	—	486 816,13	4 236 194,38	—		
н1330	—	—	—	486 818,32	4 236 199,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:94 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:104 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1470	—	—	—	486 896,89	4 236 257,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1480	—	—	—	486 892,93	4 236 263,44	—		
н1490	—	—	—	486 889,80	4 236 261,48	—		
н1500	—	—	—	486 888,89	4 236 262,95	—		
н1510	—	—	—	486 887,16	4 236 261,87	—		
н1520	—	—	—	486 888,00	4 236 260,53	—		
н1530	—	—	—	486 885,46	4 236 258,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1540	—	—	—	486 884,79	4 236 260,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1550	—	—	—	486 881,72	4 236 258,10	—		
н1560	—	—	—	486 886,43	4 236 250,55	—		
н1570	—	—	—	486 891,92	4 236 253,87	—		
н1580	—	—	—	486 892,68	4 236 252,50	—		
н1590	—	—	—	486 894,77	4 236 253,78	—		
н1600	—	—	—	486 893,91	4 236 255,22	—		
н1470	—	—	—	486 896,89	4 236 257,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:104 :

№ 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	35:09:0201044:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:104 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:106 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1610	—	—	—	487 241,24	4 235 731,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1620	—	—	—	487 241,24	4 235 734,46	—		
н1630	—	—	—	487 245,91	4 235 734,46	—		
н1640	—	—	—	487 245,91	4 235 741,41	—		
н1650	—	—	—	487 240,46	4 235 741,41	—		
н1660	—	—	—	487 240,46	4 235 746,38	—		
н1670	—	—	—	487 237,64	4 235 746,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1680	—	—	—	487 237,64	4 235 744,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1690	—	—	487 230,69	4 235 744,91	—			
н1700	—	—	487 230,69	4 235 731,19	—			
н1610	—	—	487 241,24	4 235 731,19	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:106 :

№ 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	35:09:0201044:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:106 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:95 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н1710	—	—	—	487 076,05	4 235 926,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1720	—	—	—	487 060,07	4 235 926,17	—		
н1730	—	—	—	487 060,07	4 235 915,30	—		
н1740	—	—	—	487 066,34	4 235 915,30	—		
н1750	—	—	—	487 066,34	4 235 913,94	—		
н1760	—	—	—	487 076,05	4 235 913,94	—		
н1770	—	—	—	487 076,05	4 235 915,30	—		
н1780	—	—	—	487 080,24	4 235 915,30	—		
н1790	—	—	—	487 080,24	4 235 918,97	—		
н1800	—	—	—	487 076,05	4 235 918,97	—		
н1710	—	—	—	487 076,05	4 235 926,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:95 :

№ 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	35:09:0201044:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:95 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:114 :

Система координат			МСК-35 4 зона				Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1810	—	—	—	486 806,79	4 235 985,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1820	—	—	—	486 801,72	4 235 986,67	—		
н1830	—	—	—	486 800,05	4 235 980,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	—	—	—	486 798,83	4 235 981,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1850	—	—	—	486 793,74	4 235 963,84	—		
н1860	—	—	—	486 803,24	4 235 961,07	—		
н1870	—	—	—	486 806,20	4 235 971,22	—		
н1880	—	—	—	486 807,94	4 235 970,72	—		
н1890	—	—	—	486 808,12	4 235 971,23	—		
н1900	—	—	—	486 810,61	4 235 970,34	—		
н1910	—	—	—	486 811,09	4 235 971,69	—		
н1920	—	—	—	486 808,61	4 235 972,57	—		
н1930	—	—	—	486 808,79	4 235 973,07	—		
н1940	—	—	—	486 806,79	4 235 973,78	—		
н1950	—	—	—	486 808,33	4 235 979,05	—		
н1960	—	—	—	486 805,41	4 235 980,05	—		
н1810	—	—	—	486 806,79	4 235 985,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:114 :

№ 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	35:09:0201044:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:114 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:113 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	—	—	—	486 684,68	4 235 931,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1980	—	—	—	486 686,35	4 235 943,55	—		
н1990	—	—	—	486 678,58	4 235 944,66	—		
н2000	—	—	—	486 676,91	4 235 932,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	—	—	—	486 684,68	4 235 931,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:113 :

№ 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	35:09:0201044:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:113 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:248 :

Система координат		МСК-35 4 зона				Зона №		4
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
н2010	—	—	—	486 632,68	4 235 928,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2020	—	—	—	486 633,61	4 235 933,52	—		
н2030	—	—	—	486 636,81	4 235 932,93	—		
н2040	—	—	—	486 638,96	4 235 944,58	—		
н2050	—	—	—	486 635,76	4 235 945,17	—		
н2060	—	—	—	486 636,55	4 235 949,44	—		
н2070	—	—	—	486 631,46	4 235 950,38	—		
н2080	—	—	—	486 627,59	4 235 929,41	—		
н2010	—	—	—	486 632,68	4 235 928,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:248 :

№ 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	35:09:0201044:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:248 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:102 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2090	—	—	—	487 061,85	4 236 011,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2100	—	—	—	487 060,21	4 236 015,71	—		
н2110	—	—	—	487 054,17	4 236 013,09	—		
н2120	—	—	—	487 053,61	4 236 014,38	—		
н2130	—	—	—	487 049,03	4 236 012,40	—		
н2140	—	—	—	487 049,59	4 236 011,12	—		
н2150	—	—	—	487 045,88	4 236 009,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2160	—	—	—	487 047,92	4 236 004,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2170	—	—	—	487 052,51	4 236 006,82	—		
н2180	—	—	—	487 052,99	4 236 005,69	—		
н2190	—	—	—	487 059,29	4 236 008,43	—		
н2200	—	—	—	487 058,41	4 236 010,43	—		
н2090	—	—	—	487 061,85	4 236 011,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:102 :

№ 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	35:09:0201044:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Березовский с/с, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:102 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:100 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н221О	—	—	—	487 119,13	4 236 041,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н222О	—	—	—	487 113,62	4 236 050,19	—		
н223О	—	—	—	487 110,12	4 236 047,97	—		
н224О	—	—	—	487 109,20	4 236 049,46	—		
н225О	—	—	—	487 107,80	4 236 048,60	—		
н226О	—	—	—	487 101,91	4 236 045,16	—		
н227О	—	—	—	487 108,16	4 236 034,93	—		
н221О	—	—	—	487 119,13	4 236 041,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:100 :

№ 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	35:09:0201044:6

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		35:09:0201044					
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 13					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			<u>35:09:0201044:100</u> :					
1.	—		—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			<u>35:09:0201044:101</u> :					
Система координат <u>МСК-35 4 зона</u>			Зона № <u>4</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н228О	—	—	—	487 010,30	4 236 148,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н229О	—	—	—	487 003,52	4 236 156,92	—		
н230О	—	—	—	486 991,69	4 236 146,84	—		
н231О	—	—	—	486 998,47	4 236 138,88	—		
н228О	—	—	—	487 010,30	4 236 148,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:101 :

№ 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	35:09:0201044:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:101 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:103 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n232O	—	—	—	486 874,76	4 236 159,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2330	—	—	—	486 870,90	4 236 163,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2340	—	—	—	486 872,07	4 236 164,71	—		
н2350	—	—	—	486 870,88	4 236 165,82	—		
н2360	—	—	—	486 869,70	4 236 164,55	—		
н2370	—	—	—	486 862,36	4 236 171,33	—		
н2380	—	—	—	486 857,89	4 236 166,49	—		
н2390	—	—	—	486 864,49	4 236 160,24	—		
н2400	—	—	—	486 863,05	4 236 158,72	—		
н2410	—	—	—	486 868,65	4 236 153,41	—		
н2320	—	—	—	486 874,76	4 236 159,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:103 :

№ 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	35:09:0201044:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:103 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:91 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2420	—	—	—	486 830,95	4 236 396,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2430	—	—	—	486 830,95	4 236 402,61	—		
н2440	—	—	—	486 828,58	4 236 402,61	—		
н2450	—	—	—	486 823,79	4 236 402,61	—		
н2460	—	—	—	486 823,79	4 236 404,28	—		
н2470	—	—	—	486 820,17	4 236 404,28	—		
н2480	—	—	—	486 820,17	4 236 402,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2490	—	—	—	486 813,52	4 236 402,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2500	—	—	—	486 813,52	4 236 396,61	—		
н2510	—	—	—	486 816,03	4 236 396,61	—		
н2520	—	—	—	486 816,03	4 236 394,02	—		
н2530	—	—	—	486 819,49	4 236 394,02	—		
н2540	—	—	—	486 819,49	4 236 394,99	—		
н2550	—	—	—	486 828,71	4 236 394,99	—		
н2560	—	—	—	486 828,71	4 236 396,61	—		
н2420	—	—	—	486 830,95	4 236 396,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:91 :

№ 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	35:09:0201044:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Березовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:91 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:96 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2570	—	—	—	486 652,81	4 235 927,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2580	—	—	—	486 658,52	4 235 927,18	—		
н2590	—	—	—	486 659,25	4 235 933,84	—		
н2600	—	—	—	486 660,94	4 235 933,66	—		
н2610	—	—	—	486 661,11	4 235 935,25	—		
н2620	—	—	—	486 659,42	4 235 935,43	—		
н2630	—	—	—	486 659,87	4 235 939,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2640	—	—	—	486 660,55	4 235 945,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2650	—	—	—	486 655,63	4 235 946,32	—		
н2660	—	—	—	486 654,95	4 235 940,09	—		
н2670	—	—	—	486 652,39	4 235 940,36	—		
н2680	—	—	—	486 651,30	4 235 930,29	—		
н2690	—	—	—	486 653,07	4 235 930,11	—		
н2570	—	—	—	486 652,81	4 235 927,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:96 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:108 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н2700	—	—	—	487 265,37	4 235 836,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2710	—	—	—	487 264,00	4 235 843,06	—		
н2720	—	—	—	487 256,79	4 235 841,60	—		
н2730	—	—	—	487 256,36	4 235 843,70	—		
н2740	—	—	—	487 246,27	4 235 841,65	—		
н2750	—	—	—	487 246,40	4 235 841,01	—		
н2760	—	—	—	487 242,22	4 235 840,16	—		
н2770	—	—	—	487 242,60	4 235 838,27	—		
н2780	—	—	—	487 238,09	4 235 837,35	—		
н2790	—	—	—	487 239,39	4 235 830,98	—		
н2800	—	—	—	487 248,56	4 235 832,89	—		
н2810	—	—	—	487 250,05	4 235 833,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2820	—	—	—	487 255,93	4 235 834,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2830	—	—	—	487 256,18	4 235 833,17	—		
н2840	—	—	—	487 257,69	4 235 833,47	—		
н2850	—	—	—	487 257,44	4 235 834,69	—		
н2700	—	—	—	487 265,37	4 235 836,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:108 :

№ 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	35:09:0201044:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:108 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:109 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н2860	—	—	—	487 210,15	4 235 844,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2870	—	—	—	487 208,63	4 235 850,58	—		
н2880	—	—	—	487 208,10	4 235 852,82	—		
н2890	—	—	—	487 199,70	4 235 850,85	—		
н2900	—	—	—	487 198,33	4 235 850,53	—		
н2910	—	—	—	487 198,85	4 235 848,29	—		
н2920	—	—	—	487 196,49	4 235 847,73	—		
н2930	—	—	—	487 197,99	4 235 841,34	—		
н2940	—	—	—	487 205,12	4 235 842,87	—		
н2950	—	—	—	487 205,48	4 235 841,17	—		
н2960	—	—	—	487 207,29	4 235 841,56	—		
н2970	—	—	—	487 206,91	4 235 843,33	—		
н2860	—	—	—	487 210,15	4 235 844,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:109 :

№ 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	35:09:0201044:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:109 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:85 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона №		4
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	
n298O	—	—	—	486 839,73	4 236 439,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2990	—	—	—	486 839,00	4 236 446,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3000	—	—	—	486 832,35	4 236 446,36	—		
н3010	—	—	—	486 832,13	4 236 448,69	—		
н3020	—	—	—	486 828,70	4 236 448,38	—		
н3030	—	—	—	486 828,91	4 236 446,05	—		
н3040	—	—	—	486 821,94	4 236 445,40	—		
н3050	—	—	—	486 821,81	4 236 446,86	—		
н3060	—	—	—	486 818,20	4 236 446,53	—		
н3070	—	—	—	486 817,16	4 236 446,44	—		
н3080	—	—	—	486 817,28	4 236 444,98	—		
н3090	—	—	—	486 812,66	4 236 444,60	—		
н3100	—	—	—	486 813,18	4 236 438,27	—		
н3110	—	—	—	486 822,86	4 236 439,07	—		
н3120	—	—	—	486 822,99	4 236 437,47	—		
н3130	—	—	—	486 831,23	4 236 438,23	—		
н3140	—	—	—	486 831,36	4 236 436,81	—		
н3150	—	—	—	486 832,73	4 236 436,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3160	—	—	—	486 832,60	4 236 438,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2980	—	—	—	486 839,73	4 236 439,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:86 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н3170	—	—	—	487 130,67	4 236 023,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3180	—	—	—	487 127,53	4 236 029,56	—		
н3190	—	—	—	487 120,52	4 236 025,81	—		
н3200	—	—	—	487 119,86	4 236 027,04	—		
н3210	—	—	—	487 116,64	4 236 025,19	—		
н3220	—	—	—	487 117,34	4 236 023,99	—		
н3230	—	—	—	487 114,05	4 236 022,08	—		
н3240	—	—	—	487 117,35	4 236 016,42	—		
н3250	—	—	—	487 118,09	4 236 016,85	—		
н3260	—	—	—	487 119,07	4 236 015,18	—		
н3270	—	—	—	487 121,97	4 236 016,86	—		
н3280	—	—	—	487 125,12	4 236 018,70	—		
н3290	—	—	—	487 126,37	4 236 019,43	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3300	—	—	—	487 125,51	4 236 020,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3170	—	—	—	487 130,67	4 236 023,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:86 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:99 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н3310	—	—	—	486 842,85	4 236 367,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3320	—	—	—	486 843,22	4 236 373,35	—		
н3330	—	—	—	486 839,01	4 236 373,66	—		
н3340	—	—	—	486 839,15	4 236 375,64	—		
н3350	—	—	—	486 834,66	4 236 375,96	—		
н3360	—	—	—	486 834,52	4 236 373,98	—		
н3370	—	—	—	486 831,48	4 236 374,20	—		
н3380	—	—	—	486 831,09	4 236 368,71	—		
н3390	—	—	—	486 834,13	4 236 368,46	—		
н3400	—	—	—	486 833,97	4 236 366,48	—		
н3410	—	—	—	486 838,67	4 236 366,10	—		
н3420	—	—	—	486 838,83	4 236 368,23	—		
н3310	—	—	—	486 842,85	4 236 367,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:99 :

№ 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	35:09:0201044:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:107 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона №		4
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	
н3430	—	—	—	487 086,80	4 235 893,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3440	—	—	—	487 070,96	4 235 893,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3450	—	—	487 070,96	4 235 886,71	—			
н3460	—	—	—	487 086,80	4 235 886,71	—		
н3430	—	—	—	487 086,80	4 235 893,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:107 :

№ 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	35:09:0201044:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:107 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:112 :

Система координат			МСК-35 4 зона				Зона №		4
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	
н3470	—	—	—	486 961,48	4 236 054,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3480	—	—	—	486 957,48	4 236 059,84	—			
н3490	—	—	—	486 962,75	4 236 063,68	—			
н3500	—	—	—	486 961,50	4 236 065,40	—			
н3510	—	—	—	486 967,03	4 236 069,42	—			
н3520	—	—	—	486 968,58	4 236 067,29	—			
н3530	—	—	—	486 965,54	4 236 065,08	—			
н3540	—	—	—	486 969,24	4 236 059,99	—			
н3470	—	—	—	486 961,48	4 236 054,34	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:112 :

№ 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	35:09:0201044:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:112 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:97 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н3550	—	—	—	486 935,20	4 236 079,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3560	—	—	—	486 940,56	4 236 073,62	—		
н3570	—	—	—	486 945,44	4 236 077,98	—		
н3580	—	—	—	486 940,07	4 236 083,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3550	—	—	—	486 935,20	4 236 079,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:97 :

№ 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	35:09:0201044:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:97 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:111 :

Система координат		МСК-35 4 зона				Зона №		4
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
н3590	—	—	—	486 796,64	4 236 294,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3600	—	—	—	486 804,72	4 236 293,38	—		
н3610	—	—	—	486 805,57	4 236 299,08	—		
н3620	—	—	—	486 797,49	4 236 300,29	—		
н3590	—	—	—	486 796,64	4 236 294,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:111 :

№ 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	35:09:0201044:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:111 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:115 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3630	—	—	—	486 930,33	4 235 994,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3640	—	—	—	486 923,73	4 235 997,75	—		
н3650	—	—	—	486 915,34	4 235 980,11	—		
н3660	—	—	—	486 921,94	4 235 976,97	—		
н3630	—	—	—	486 930,33	4 235 994,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:115 :

№ 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	35:09:0201044:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:115 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:105 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3670	—	—	—	487 021,74	4 235 897,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3680	—	—	—	487 021,55	4 235 896,61	—		
н3690	—	—	—	487 020,16	4 235 897,12	—		
н3700	—	—	—	487 021,42	4 235 900,55	—		
н3710	—	—	—	487 022,81	4 235 900,04	—		
н3720	—	—	—	487 025,26	4 235 906,70	—		
н3730	—	—	—	487 031,94	4 235 904,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3740	—	—	—	487 029,93	4 235 898,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3750	—	—	—	487 031,49	4 235 898,18	—		
н3760	—	—	—	487 031,06	4 235 897,01	—		
н3770	—	—	—	487 030,14	4 235 894,51	—		
н3780	—	—	—	487 028,58	4 235 895,08	—		
н3790	—	—	—	487 028,45	4 235 894,74	—		
н3800	—	—	—	487 022,96	4 235 896,75	—		
н3810	—	—	—	487 022,93	4 235 896,69	—		
н3670	—	—	—	487 021,74	4 235 897,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:105 :

№ 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	35:09:0201044:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Нагорная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:105 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:116 :

Система координат МСК-35 4 зона Зона № 4

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
н3820	—	—	—	487 089,05	4 236 066,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3830	—	—	—	487 091,51	4 236 068,78	—		
н3840	—	—	—	487 093,31	4 236 070,12	—		
н3850	—	—	—	487 094,55	4 236 068,45	—		
н3860	—	—	—	487 098,21	4 236 071,18	—		
н3870	—	—	—	487 102,59	4 236 065,29	—		
н3880	—	—	—	487 097,14	4 236 061,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3890	—	—	—	487 094,67	4 236 059,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3820	—	—	—	487 089,05	4 236 066,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:116 :

№ 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	35:09:0201044:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Березовский с/с, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:116 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:245 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3900	—	—	—	487 231,80	4 235 907,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3910	—	—	—	487 230,20	4 235 913,89	—		
н3920	—	—	—	487 212,00	4 235 909,63	—		
н3930	—	—	—	487 213,60	4 235 902,81	—		
н3900	—	—	—	487 231,80	4 235 907,08	—		
н3900	—	—	—	487 231,80	4 235 907,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:245 :

№ 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	35:09:0201044:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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	161380, Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:245 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:247 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3940	—	—	—	486 921,36	4 236 096,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3950	—	—	—	486 927,53	4 236 089,84	—		
н3960	—	—	—	486 941,56	4 236 103,37	—		
н3970	—	—	—	486 935,40	4 236 109,77	—		
н3940	—	—	—	486 921,36	4 236 096,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:247 :

№ 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	35:09:0201044:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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	161380, Российская Федерация, Вологодская область, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:247 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:249 :

Система координат			МСК-35 4 зона				Зона №		4
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	
н3980	—	—	—	487 010,92	4 236 128,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3990	—	—	—	487 015,50	4 236 123,34	—			
н4000	—	—	—	487 028,65	4 236 133,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4010	—	—	—	487 024,08	4 236 139,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3980	—	—	—	487 010,92	4 236 128,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:249 :

№ 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	35:09:0201044:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:249 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:84 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4020	—	—	—	486 988,46	4 236 025,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4030	—	—	—	486 996,70	4 236 013,65	—		
н4040	—	—	—	487 001,80	4 236 017,08	—		
н4050	—	—	—	486 993,56	4 236 029,31	—		
н4020	—	—	—	486 988,46	4 236 025,87	—		
н4020	—	—	—	486 988,46	4 236 025,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044

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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Трудовая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:84 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:93 :

Система координат	<u>МСК-35 4 зона</u>	Зона №	<u>4</u>
-------------------	----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4060	—	—	—	486 987,89	4 236 183,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4070	—	—	—	486 983,96	4 236 179,34	—		
н4080	—	—	—	486 989,43	4 236 174,54	—		
н4090	—	—	—	486 993,37	4 236 179,03	—		
н4060	—	—	—	486 987,89	4 236 183,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:93 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Набережная ул, д 16а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:93 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:133 :

Система координат		МСК-35 4 зона					Зона № <u>4</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10	—	—	—	487 066,68	4 236 040,07	0,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:09:0201044:133 :

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

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:09:0201044
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, Нюксенский р-н, Устье-Городищенское д, Октябрьская ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	сооружение 11а
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>35:09:0201044:133</u> :		
1.	—	—

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

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

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

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

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_