

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*кадастровый квартал 35:08:0402011*

(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. № 80, от 2 мая 2024 г.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 23 сентября 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: *Комитет по управлению имуществом администрации Тарногского муниципального района*

основной государственный регистрационный номер: *1023501493311*

идентификационный номер налогоплательщика: *3517000563*

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

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

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

*филиал ППК "Роскадастр" по Вологодской области, адрес: 160019, Вологодская обл, г. Вологда, ул. Лаврова, д.13*

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	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Вологодской области	30 июля 2024 г.	КУВИ-001/2024-194207451	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ	4 сентября 2024 г.	170-27499/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
3	Картографические материалы	3 мая 2024 г.	б/н	Ортофотопланы	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ
<p>На территории кадастрового квартала 35:08:0402011 филиалом ППК "Роскадастр" по Вологодской области в соответствии с муниципальным контрактом №80 от 02.05.2024 выполнены кадастровые работы.</p> <p>Границы земельных участков установлены по их фактическому использованию. При выполнении комплексных кадастровых работ уточнение границ земельных участков выполнялось в соответствии с требованиями законодательства (Федеральный закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности").</p> <p>На территории кадастрового квартала 35:08:0402011 установлены Правила землепользования и застройки, утвержденные Решением Представительное собрание Тарногского муниципального района от 26.06.2017 г. №231 "Об утверждении правил землепользования и застройки Илезского сельского поселения".</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 35:08:0402011 задействовано 87 объектов недвижимости.</p>
Сведения об уточняемых земельных участках
<p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение границ 50 земельных участков. Предельные размеры земельных участков в границах населенных пунктов</p> <p>установлены Правилами землепользования и застройки, утвержденными решением Представительное собрание Тарногского муниципального района от 26.06.2017г. №231 "Об утверждении правил землепользования изастройки Илезского сельского поселения". Земельные участки с кадастровыми номерами 35:08:0402011:113,35:08:0402011:114, 35:08:0402011:5, 35:08:0402011:14, 35:08:0402011:38 расположены в другом квартале, поэтому не включены в карта-план.</p> <p>Правообладатели земельных участков с кадастровыми номерами 35:08:0402011:34, 35:08:0402011:55, 35:08:0402011:9, 35:08:0402011:76, 35:08:0402011:77, 35:08:0402011:75, 35:08:0402011:72 фактически используют больше, чем площадь по сведения ЕГРН, рекомендовано провести работы по перераспределению с землями гос. собственности.</p> <p>Земельные участки с кадастровыми номерами 35:08:0402011:56, 35:08:0402011:34, 35:08:0402011:33, 35:08:0402011:32, 35:08:0402011:29, 35:08:0402011:27, 35:08:0402011:25, 35:08:0402011:52, 35:08:0402011:58 и 35:08:0402011:57 пересекают границу населенного пункта с. Илезский погост, а земельный участок с кадастровым номером 35:08:0402011:34 еще и границу населенного пункта д. Мичуровская. При постановке на государственный кадастровый учет границы населенного пункта не учли местоположение данных участков. Рекомендуется исправить реестровую ошибку в границе населенного пункта с. Илезский Погост и д. Мичуровская.</p> <p>Площадь земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:99 уменьшилась больше, чем 10 процентов от площади по сведениям ЕГРН. Нужно согласие от собственника на уменьшение площади.</p>
Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ
<p>В данном карта-плане исправлены 2 реестровые ошибка в местоположении границ земельных участков. В отношении границ 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.</p>
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке
<p>В результате проведения ККР уточнено местоположение границ контуров 35 объектов капитального строительства. Здания с кадастровыми номерами 35:08:0402011:153, 35:08:0402011:164, 35:08:0402011:167, 35:08:0402011:250 фактически отсутствуют на местности, поэтому не включены в карта-план.</p>

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 1 июля 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Государственная геодезическая сеть. 3	Хом (Алферовская 1-ая), сигн.	35.4	501 534,19	4 200 050,46	Сохранился (Утраченный)	Сохранился (Действующий, год обследования: 2021)	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 3	Ермолинская, сигн.	МСК-35 зона 4	500 664,21	4 188 270,99		Сохранился (Действующий, год обследования: 2020)	
3	Государственная геодезическая сеть. 3	Дор, сигн.		488 514,98	4 198 800,16		Сохранился (Действующий, год обследования: 2021)	
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 RS3		RS-11365038		С-ГСХ/25-01-2024/311506401			
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 Plus		RG11647575		С-ГСХ/04-04-2023/236268737 от 04.04.2023			

**Сведения об уточняемых земельных участках**

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:8		
Система координат				35.4	Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	516 246,66	4 216 088,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н34У	—	—	516 222,78	4 216 137,42			
н35У	—	—	516 209,89	4 216 131,70			
н36У	—	—	516 188,74	4 216 120,98			
н37У	—	—	516 189,94	4 216 118,49			
н38У	—	—	516 184,59	4 216 115,90			
н39У	—	—	516 184,20	4 216 116,70			
н40У	—	—	516 181,30	4 216 115,17			
н41У	—	—	516 195,67	4 216 086,85			
н42У	—	—	516 197,16	4 216 087,58			
н43У	—	—	516 200,01	4 216 081,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	516 212,28	4 216 065,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н45У	—	—	516 228,79	4 216 072,99			
н46У	—	—	516 227,17	4 216 077,70			
н33У	—	—	516 246,66	4 216 088,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:8
:

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
н33У	н34У	54,88	—	согласовано
н34У	н35У	14,10		
н35У	н36У	23,71		
н36У	н37У	2,76		
н37У	н38У	5,94		
н38У	н39У	0,89		
н39У	н40У	3,28		
н40У	н41У	31,76		
н41У	н42У	1,66		
н42У	н43У	6,75		
н43У	н44У	19,82		
н44У	н45У	17,97		
н45У	н46У	4,98		
н46У	н33У	22,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:8
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,598 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,598,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	98
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:251
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> <u>35:08:0402011:8</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:9		
Система координат					35.4		
					Зона №		
					4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н39У	—	—	516 184,20	4 216 116,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н38У	—	—	516 184,59	4 216 115,90			
н37У	—	—	516 189,94	4 216 118,49			
н36У	—	—	516 188,74	4 216 120,98			
н35У	—	—	516 209,89	4 216 131,70			
н178У	—	—	516 206,97	4 216 136,26			
н179У	—	—	516 203,65	4 216 142,01			
н180У	—	—	516 200,81	4 216 140,52			
н181У	—	—	516 188,18	4 216 135,93			
н182У	—	—	516 185,62	4 216 141,32			
н183У	—	—	516 178,29	4 216 137,92			
н184У	—	—	516 174,67	4 216 145,75			



1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	—	—	516 169,93	4 216 143,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н186У	—	—	516 168,36	4 216 146,48			
н187У	—	—	516 163,27	4 216 144,00			
н188У	—	—	516 173,32	4 216 124,66			
н189У	—	—	516 177,58	4 216 116,97			
н190У	—	—	516 182,93	4 216 119,34			
н39У	—	—	516 184,20	4 216 116,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:9
:

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
н39У	н38У	0,89	—	согласовано
н38У	н37У	5,94		
н37У	н36У	2,76		
н36У	н35У	23,71		
н35У	н178У	5,41		
н178У	н179У	6,64		
н179У	н180У	3,21		
н180У	н181У	13,44		
н181У	н182У	5,97		
н182У	н183У	8,08		
н183У	н184У	8,63		
н184У	н185У	5,27		
н185У	н186У	3,42		
н186У	н187У	5,66		
н187У	н188У	21,80		
н188У	н189У	8,79		

1	2	3	4	5
н189У	н190У	5,85	—	согласовано
н190У	н39У	2,93		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:9 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 32	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		697 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(697,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		400,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		297	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:9 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:10								
Система координат					35.4			Зона №			4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
51	516 244,65	4 216 184,40	516 244,65	4 216 184,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н434У	—	—	516 250,70	4 216 196,60									
7/52	516 211,18	4 216 259,43	516 224,37	4 216 257,73									
н435У	—	—	516 196,52	4 216 245,28									
8/53	516 166,93	4 216 238,93	516 175,17	4 216 235,76									
н436У	—	—	516 192,52	4 216 189,11									
9/54	516 185,71	4 216 186,12	516 193,82	4 216 184,31									
10/55	516 182,90	4 216 184,83	516 190,49	4 216 183,22									
11/56	516 186,82	4 216 175,27	516 193,88	4 216 174,30									
57	516 202,68	4 216 172,33	516 202,68	4 216 172,33									
58	516 211,39	4 216 171,78	516 211,39	4 216 171,78									
59	516 220,62	4 216 175,26	516 220,62	4 216 175,26									

1	2	3	4	5	6	7	8
51	516 244,65	4 216 184,40	516 244,65	4 216 184,40	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** 35:08:0402011:10 :

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
51	н434У	13,62	—	согласовано
н434У	52	66,56		
52	н435У	30,51		
н435У	53	23,38		
53	н436У	49,77		
н436У	54	4,97		
54	55	3,50		
55	56	9,54		
56	57	9,02		
57	58	8,73		
58	59	9,86		
59	51	25,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:10 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$4\,099 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\,099,00)} = 22$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объекта образования
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	35:08:0402011:172
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** 35:08:0402011:10 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:17 :  
Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	—	—	516 372,29	4 216 435,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н47У	—	—	516 364,11	4 216 429,48			
н48У	—	—	516 358,86	4 216 425,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	516 355,32	4 216 430,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н50У	—	—	516 350,24	4 216 427,26			
н51У	—	—	516 346,22	4 216 422,15			
н52У	—	—	516 348,12	4 216 418,52			
н53У	—	—	516 347,77	4 216 417,13			
н54У	—	—	516 354,78	4 216 403,29			
н55У	—	—	516 360,74	4 216 392,62			
н56У	—	—	516 365,97	4 216 395,32			
н57У	—	—	516 364,69	4 216 398,66			
н58У	—	—	516 375,26	4 216 400,04			
н59У	—	—	516 378,02	4 216 402,41			
н60У	—	—	516 386,51	4 216 399,17			
н61У	—	—	516 391,38	4 216 400,30			
н62У	—	—	516 392,49	4 216 400,80			
н63У	—	—	516 397,92	4 216 403,71			
н64У	—	—	516 394,20	4 216 409,32			
7	—	—	516 396,20	4 216 410,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	—	—	516 393,15	4 216 415,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
9	—	—	516 388,38	4 216 411,92			
10	—	—	516 381,29	4 216 423,26			
11	—	—	516 376,03	4 216 430,46			
6	—	—	516 372,29	4 216 435,85			

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

35:08:0402011:17

:

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
6	н47У	10,37	—	согласовано
н47У	н48У	6,36		
н48У	н49У	5,95		
н49У	н50У	6,12		
н50У	н51У	6,50		
н51У	н52У	4,10		
н52У	н53У	1,43		
н53У	н54У	15,51		
н54У	н55У	12,22		
н55У	н56У	5,89		
н56У	н57У	3,58		
н57У	н58У	10,66		
н58У	н59У	3,64		
н59У	н60У	9,09		
н60У	н61У	5,00		
н61У	н62У	1,22		
н62У	н63У	6,16		
н63У	н64У	6,73		
н64У	7	2,50		
7	8	5,23		

1	2	3	4	5
8	9	5,72	—	согласовано
9	10	13,37		
10	11	8,92		
11	6	6,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:17 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,178 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,178,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	278
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:163 - многоквартирный дом
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** 35:08:0402011:17 :

1.	—
----	---



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						35:08:0402011:19		:
Система координат				35.4		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	
н412У	—	—	516 262,77	4 216 336,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н413У	—	—	516 252,72	4 216 353,26				
18	—	—	516 219,94	4 216 337,99				
19	—	—	516 224,01	4 216 330,44	—	—		
н414У	—	—	516 231,01	4 216 317,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н415У	—	—	516 234,97	4 216 319,82				
н412У	—	—	516 262,77	4 216 336,49				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						35:08:0402011:19		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н412У	н413У	19,55	—		согласовано			
н413У	18	36,16						
18	19	8,58						
19	н414У	14,76						
н414У	н415У	4,62						
н415У	н412У	32,41						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:19 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$783 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(783,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:19 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:21
:

Система координат
35.4
Зона №
4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н377У	—	—	516 142,35	4 216 213,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н378У	—	—	516 146,48	4 216 215,92			
н379У	—	—	516 137,66	4 216 232,60			
н380У	—	—	516 113,23	4 216 218,22			
н381У	—	—	516 122,82	4 216 205,46			
н377У	—	—	516 142,35	4 216 213,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:21
:

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
н377У	н378У	4,80	—	согласовано
н378У	н379У	18,87		
н379У	н380У	28,35		
н380У	н381У	15,96		
н381У	н377У	21,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:21
:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 28
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>	$476 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(476,00)} = 8$
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>	176
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:149
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> <u>35:08:0402011:21</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:23		
Система координат					35.4		
					Зона №		
					4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	516 144,75	4 216 324,63	516 144,75	4 216 324,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
13	516 141,38	4 216 329,71	516 141,38	4 216 329,71			
54/12	516 137,27	4 216 337,06	516 143,48	4 216 331,66			
н226У	—	—	516 141,90	4 216 333,11			
н225У	—	—	516 132,74	4 216 345,28			
н232У	—	—	516 124,18	4 216 354,68			
68	516 117,40	4 216 361,60	516 117,40	4 216 361,60			
69	516 101,11	4 216 352,56	516 101,11	4 216 352,56			
70	516 094,34	4 216 345,90	516 094,34	4 216 345,90			
58/71	516 091,40	4 216 343,32	516 091,03	4 216 343,25			
72	516 093,98	4 216 338,56	516 093,98	4 216 338,56			
59/73	516 112,99	4 216 303,53	516 116,28	4 216 304,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
14	516 144,75	4 216 324,63	516 144,75	4 216 324,63	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** 35:08:0402011:23 :

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
14	13	6,10	—	согласовано
13	12	2,87		
12	н226У	2,14		
н226У	н225У	15,23		
н225У	н232У	12,71		
н232У	68	9,69		
68	69	18,63		
69	70	9,50		
70	71	4,24		
71	72	5,54		
72	73	40,58		
73	14	34,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:23 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 650 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 650,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения медпункта
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	35:08:0402011:178
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** 35:08:0402011:23 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:24 :  
Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н218У	—	—	516 168,50	4 216 335,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н219У	—	—	516 166,87	4 216 338,03			
н220У	—	—	516 160,68	4 216 345,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н221У	—	—	516 149,32	4 216 360,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н222У	—	—	516 137,11	4 216 352,78			
н223У	—	—	516 136,04	4 216 354,27			
н224У	—	—	516 130,12	4 216 349,61			
н225У	—	—	516 132,74	4 216 345,28			
н226У	—	—	516 141,90	4 216 333,11			
12	—	—	516 143,48	4 216 331,66			
13	—	—	516 141,38	4 216 329,71			
14	—	—	516 144,75	4 216 324,63			
н227У	—	—	516 145,84	4 216 322,62			
н228У	—	—	516 149,45	4 216 325,06			
н229У	—	—	516 150,90	4 216 323,04			
н230У	—	—	516 155,58	4 216 326,06			
н231У	—	—	516 155,00	4 216 327,09			
н218У	—	—	516 168,50	4 216 335,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:24 :

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
н218У	н219У	2,98	—	согласовано



1	2	3	4	5
н219У	н220У	10,04	—	согласовано
н220У	н221У	18,71		
н221У	н222У	14,61		
н222У	н223У	1,83		
н223У	н224У	7,53		
н224У	н225У	5,06		
н225У	н226У	15,23		
н226У	12	2,14		
12	13	2,87		
13	14	6,10		
14	н227У	2,29		
н227У	н228У	4,36		
н228У	н229У	2,49		
н229У	н230У	5,57		
н230У	н231У	1,18		
н231У	н218У	15,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:24 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 39, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$754 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(754,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	254

1	2	3					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:183					
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 35:08:0402011:24 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:25 :							
Система координат 35.4 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	—	—	516 124,18	4 216 354,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	516 133,86	4 216 361,74			
н234У	—	—	516 131,38	4 216 365,15			
н235У	—	—	516 135,05	4 216 369,18			
н236У	—	—	516 136,33	4 216 368,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	—	—	516 142,75	4 216 372,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н238У	—	—	516 135,10	4 216 383,91			
н239У	—	—	516 128,64	4 216 380,25			
н240У	—	—	516 119,44	4 216 374,66			
н241У	—	—	516 117,32	4 216 377,96			
н242У	—	—	516 113,20	4 216 375,44			
н243У	—	—	516 108,06	4 216 371,30			
н244У	—	—	516 111,89	4 216 367,40			
н232У	—	—	516 124,18	4 216 354,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:25
:

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
н232У	н233У	11,98	—	согласовано
н233У	н234У	4,22		
н234У	н235У	5,45		
н235У	н236У	1,73		
н236У	н237У	7,67		
н237У	н238У	13,98		
н238У	н239У	7,42		
н239У	н240У	10,77		
н240У	н241У	3,92		
н241У	н242У	4,83		
н242У	н243У	6,60		
н243У	н244У	5,47		

1	2	3	4	5
н244У	н232У	17,69	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:25 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$489 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(489,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	289
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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** 35:08:0402011:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:26		
Система координат					35.4		
					Зона №		
					4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н218У	—	—	516 168,50	4 216 335,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н316У	—	—	516 179,23	4 216 342,54			
н317У	—	—	516 180,62	4 216 344,29			
н318У	—	—	516 185,72	4 216 344,70			
н319У	—	—	516 184,78	4 216 346,16			
н320У	—	—	516 179,23	4 216 354,80			
н321У	—	—	516 174,82	4 216 361,68			
н322У	—	—	516 174,76	4 216 362,39			
н323У	—	—	516 167,87	4 216 372,14			
н324У	—	—	516 172,50	4 216 374,45			
н325У	—	—	516 169,25	4 216 380,84			
н326У	—	—	516 158,95	4 216 372,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н327У	—	—	516 161,52	4 216 368,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н221У	—	—	516 149,32	4 216 360,80			
н220У	—	—	516 160,68	4 216 345,93			
н219У	—	—	516 166,87	4 216 338,03			
н218У	—	—	516 168,50	4 216 335,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:26
:

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
н218У	н316У	12,81	—	согласовано
н316У	н317У	2,23		
н317У	н318У	5,12		
н318У	н319У	1,74		
н319У	н320У	10,27		
н320У	н321У	8,17		
н321У	н322У	0,71		
н322У	н323У	11,94		
н323У	н324У	5,17		
н324У	н325У	7,17		
н325У	н326У	13,01		
н326У	н327У	4,81		
н327У	н221У	14,61		
н221У	н220У	18,71		
н220У	н219У	10,04		
н219У	н218У	2,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:26
:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 39, кв 2
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>	$728 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(728,00)} = 9$
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>	128
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:183
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> <u>35:08:0402011:26</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:27								
Система координат					35.4			Зона №			4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н237У	—	—	516 142,75	4 216 372,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н328У	—	—	516 152,50	4 216 378,59									
н329У	—	—	516 154,36	4 216 379,81									
н330У	—	—	516 154,36	4 216 379,27									
н331У	—	—	516 161,33	4 216 383,56									
н332У	—	—	516 157,76	4 216 389,34									
н333У	—	—	516 162,00	4 216 393,38									
н334У	—	—	516 157,03	4 216 397,60									
н335У	—	—	516 149,77	4 216 392,20									
н238У	—	—	516 135,10	4 216 383,91									
н237У	—	—	516 142,75	4 216 372,21									



2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				35:08:0402011:27		:
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		
н237У	н328У	11,65	—	согласовано		
н328У	н329У	2,22				
н329У	н330У	0,54				
н330У	н331У	8,18				
н331У	н332У	6,79				
н332У	н333У	5,86				
н333У	н334У	6,52				
н334У	н335У	9,05				
н335У	н238У	16,85				
н238У	н237У	13,98				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		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*√(330,00) = 6			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		300,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		30			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:27 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:28 :							
Система координат 35.4 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
н342У	—	—	516 197,73	4 216 354,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н343У	—	—	516 195,80	4 216 357,57			
н344У	—	—	516 199,69	4 216 360,29			
н345У	—	—	516 194,36	4 216 367,92			
н346У	—	—	516 180,18	4 216 387,12			
н347У	—	—	516 175,76	4 216 384,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н348У	—	—	516 171,33	4 216 382,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н349У	—	—	516 176,23	4 216 375,20			
н350У	—	—	516 178,11	4 216 372,07			
н351У	—	—	516 176,15	4 216 369,13			
н352У	—	—	516 174,95	4 216 365,24			
н353У	—	—	516 176,77	4 216 362,25			
н354У	—	—	516 178,58	4 216 359,27			
н355У	—	—	516 182,29	4 216 353,78			
н356У	—	—	516 187,82	4 216 346,88			
н357У	—	—	516 191,08	4 216 349,39			
н358У	—	—	516 190,54	4 216 350,12			
н342У	—	—	516 197,73	4 216 354,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:28		
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		
н342У	н343У	3,45	—		согласовано		
н343У	н344У	4,75					
н344У	н345У	9,31					
н345У	н346У	23,87					
н346У	н347У	5,01					
н347У	н348У	5,01					
н348У	н349У	8,72					

1	2	3	4	5
н349У	н350У	3,65	—	согласовано
н350У	н351У	3,53		
н351У	н352У	4,07		
н352У	н353У	3,50		
н353У	н354У	3,49		
н354У	н355У	6,63		
н355У	н356У	8,84		
н356У	н357У	4,11		
н357У	н358У	0,91		
н358У	н342У	8,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:28 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$544 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(544,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	244
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:165

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 35:08:0402011:28 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:29 :							
Система координат 35.4 Зона № 4							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н366У	—	—	516 232,36	4 216 421,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н367У	—	—	516 226,73	4 216 436,62			
н368У	—	—	516 218,90	4 216 445,97			
н369У	—	—	516 163,95	4 216 411,01			
н370У	—	—	516 172,84	4 216 398,04			
н371У	—	—	516 177,65	4 216 400,60			
н372У	—	—	516 184,79	4 216 389,50			
н336У	—	—	516 220,83	4 216 411,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н366У	—	—	516 232,36	4 216 421,56	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** 35:08:0402011:29 :

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
н366У	н367У	16,08	—	согласовано
н367У	н368У	12,20		
н368У	н369У	65,13		
н369У	н370У	15,72		
н370У	н371У	5,45		
н371У	н372У	13,20		
н372У	н336У	42,33		
н336У	н366У	15,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:29 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\ 838 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 838,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000

1	2				3		
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 35:08:0402011:29 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:30 :							
Система координат 35.4 Зона № 4							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н342У	—	—	516 197,73	4 216 354,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н359У	—	—	516 211,35	4 216 364,17			
н360У	—	—	516 217,40	4 216 368,58			
н361У	—	—	516 214,45	4 216 372,99			
н362У	—	—	516 211,50	4 216 377,41			
н363У	—	—	516 202,28	4 216 389,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н364У	—	—	516 197,00	4 216 393,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н365У	—	—	516 188,59	4 216 390,32			
н346У	—	—	516 180,18	4 216 387,12			
н345У	—	—	516 194,36	4 216 367,92			
н344У	—	—	516 199,69	4 216 360,29			
н343У	—	—	516 195,80	4 216 357,57			
н342У	—	—	516 197,73	4 216 354,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:30
:

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
н342У	н359У	16,58	—	согласовано
н359У	н360У	7,49		
н360У	н361У	5,31		
н361У	н362У	5,31		
н362У	н363У	14,94		
н363У	н364У	6,85		
н364У	н365У	9,00		
н365У	н346У	9,00		
н346У	н345У	23,87		
н345У	н344У	9,31		
н344У	н343У	4,75		
н343У	н342У	3,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:30
:

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



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
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>	$669 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(669,00)} = 9$
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>	169
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:165
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>35:08:0402011:30</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:31		
Система координат					35.4		
					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н336У	—	—	516 220,83	4 216 411,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н337У	—	—	516 233,44	4 216 393,89			
н338У	—	—	516 237,04	4 216 388,46			
н339У	—	—	516 240,63	4 216 383,02			
н208У	—	—	516 274,77	4 216 406,63			
н217У	—	—	516 273,41	4 216 408,60			
н216У	—	—	516 265,76	4 216 419,49			
н215У	—	—	516 262,64	4 216 423,94			
н214У	—	—	516 259,13	4 216 421,98			
н213У	—	—	516 255,16	4 216 429,13			
н212У	—	—	516 256,38	4 216 430,37			
н211У	—	—	516 248,81	4 216 441,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н340У	—	—	516 232,38	4 216 433,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н341У	—	—	516 237,31	4 216 423,37			
н336У	—	—	516 220,83	4 216 411,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:31 :

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
н336У	н337У	21,82	—	согласовано
н337У	н338У	6,51		
н338У	н339У	6,52		
н339У	н208У	41,51		
н208У	н217У	2,39		
н217У	н216У	13,31		
н216У	н215У	5,43		
н215У	н214У	4,02		
н214У	н213У	8,18		
н213У	н212У	1,74		
н212У	н211У	13,37		
н211У	н340У	18,04		
н340У	н341У	11,65		
н341У	н336У	20,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:31 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 594 ± 14,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,594,00)} = 14$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 300,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				294		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				35:08:0402011:141		
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 35:08:0402011:31 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:32 :							
Система координат 35.4 Зона № 4							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	—	—	516 274,77	4 216 406,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н206У	—	—	516 303,52	4 216 426,77			
н205У	—	—	516 253,26	4 216 494,56			
н209У	—	—	516 225,97	4 216 472,99			
н210У	—	—	516 235,49	4 216 459,95			
н211У	—	—	516 248,81	4 216 441,39			
н212У	—	—	516 256,38	4 216 430,37			
н213У	—	—	516 255,16	4 216 429,13			
н214У	—	—	516 259,13	4 216 421,98			
н215У	—	—	516 262,64	4 216 423,94			
н216У	—	—	516 265,76	4 216 419,49			
н217У	—	—	516 273,41	4 216 408,60			
н208У	—	—	516 274,77	4 216 406,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:32 :

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
н208У	н206У	35,10	—	согласовано
н206У	н205У	84,39		
н205У	н209У	34,79		
н209У	н210У	16,15		
н210У	н211У	22,85		

1	2	3	4	5
н211У	н212У	13,37	—	согласовано
н212У	н213У	1,74		
н213У	н214У	8,18		
н214У	н215У	4,02		
н215У	н216У	5,43		
н216У	н217У	13,31		
н217У	н208У	2,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:32 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,944 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,944,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:141
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 35:08:0402011:32 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:33 :							
Система координат 35.4					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	—	—	516 352,40	4 216 462,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н203У	—	—	516 347,44	4 216 468,69			
н202У	—	—	516 332,29	4 216 491,46			
н201У	—	—	516 313,86	4 216 522,21			
н204У	—	—	516 310,91	4 216 526,87			
н205У	—	—	516 253,26	4 216 494,56			
н206У	—	—	516 303,52	4 216 426,77			
н207У	—	—	516 342,51	4 216 455,22			
н191У	—	—	516 352,40	4 216 462,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				35:08:0402011:33		:
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		
н191У	н203У	8,15	—	согласовано		
н203У	н202У	27,35				
н202У	н201У	35,85				
н201У	н204У	5,52				
н204У	н205У	66,09				
н205У	н206У	84,39				
н206У	н207У	48,27				
н207У	н191У	12,12				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				35:08:0402011:33		:
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 47			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		5 029 ± 25,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(5 029,00) = 25			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		5 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		171			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			



1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли (земельные участки) общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:33 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:34 :							
Система координат 35.4 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
н191У	—	—	516 352,40	4 216 462,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н192У	—	—	516 367,28	4 216 472,96			
н193У	—	—	516 376,74	4 216 479,50			
н194У	—	—	516 425,84	4 216 506,40			
н195У	—	—	516 426,47	4 216 509,38			
н196У	—	—	516 423,89	4 216 517,66			
н197У	—	—	516 427,84	4 216 519,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н198У	—	—	516 425,61	4 216 530,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н199У	—	—	516 393,13	4 216 556,23			
н200У	—	—	516 340,22	4 216 537,40			
н201У	—	—	516 313,86	4 216 522,21			
н202У	—	—	516 332,29	4 216 491,46			
н203У	—	—	516 347,44	4 216 468,69			
н191У	—	—	516 352,40	4 216 462,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:34 **:**

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
н191У	н192У	18,35	—	согласовано
н192У	н193У	11,50		
н193У	н194У	55,99		
н194У	н195У	3,05		
н195У	н196У	8,67		
н196У	н197У	4,49		
н197У	н198У	10,74		
н198У	н199У	41,56		
н199У	н200У	56,16		
н200У	н201У	30,42		
н201У	н202У	35,85		
н202У	н203У	27,35		
н203У	н191У	8,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:34 **:**

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 49
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>	$6\,080 \pm 27,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(6\,080,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	280
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:184
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> <u>35:08:0402011:34</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:51:

Система координат35.4Зона №4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
59/73	516 112,99	4 216 303,53	516 116,28	4 216 304,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
72	516 093,98	4 216 338,56	516 093,98	4 216 338,56			
74	516 051,47	4 216 308,59	516 051,47	4 216 308,59			
75	516 075,17	4 216 275,08	516 075,17	4 216 275,08			
59/73	516 112,99	4 216 303,53	516 116,28	4 216 304,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:51:

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
73	72	40,58	—	согласовано
72	74	52,01		
74	75	41,04		
75	73	50,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:51:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,094 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(2\,094,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	среднеэтажная жилая застройка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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> <u>35:08:0402011:51</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:52:

Система координат35.4Зона №4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н373У	—	—	515 945,09	4 216 214,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н374У	—	—	515 896,38	4 216 213,68			
н375У	—	—	515 908,40	4 216 277,00			
н376У	—	—	515 967,18	4 216 259,80			
н373У	—	—	515 945,09	4 216 214,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:52:

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
н373У	н374У	48,72	—	согласовано
н374У	н375У	64,45		
н375У	н376У	61,24		
н376У	н373У	50,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:52:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский Погост с
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>	3 045 $\pm$ 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\,045,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>35:08:0402011:52</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:54:

Система координат35.4Зона №4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
76	515 958,66	4 216 173,30	515 958,66	4 216 173,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
77	515 953,59	4 216 190,87	515 953,59	4 216 190,87			
78	515 938,02	4 216 186,80	515 938,02	4 216 186,80			
79	515 942,70	4 216 168,92	515 942,70	4 216 168,92			
76	515 958,66	4 216 173,30	515 958,66	4 216 173,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:54:

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
76	77	18,29	—	согласовано
77	78	16,09		
78	79	18,48		
79	76	16,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером35:08:0402011:54:

№ 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	161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
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>	$300 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
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>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения отделения связи "Окуловская"
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	35:08:0402011:124
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> <u>35:08:0402011:54</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:55		
Система координат					35.4		
					Зона №		
					4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	515 927,91	4 216 167,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н66У	—	—	515 915,94	4 216 176,51			
н67У	—	—	515 898,81	4 216 185,13			
н68У	—	—	515 887,78	4 216 195,70			
н69У	—	—	515 881,56	4 216 187,58			
н70У	—	—	515 889,55	4 216 181,20			
н71У	—	—	515 874,75	4 216 164,10			
н72У	—	—	515 868,33	4 216 169,34			
н73У	—	—	515 860,80	4 216 159,70			
н74У	—	—	515 863,30	4 216 157,90			
н75У	—	—	515 851,30	4 216 141,70			
н76У	—	—	515 847,68	4 216 131,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	515 855,66	4 216 123,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н78У	—	—	515 861,33	4 216 126,10			
н79У	—	—	515 888,10	4 216 142,99			
н80У	—	—	515 910,57	4 216 157,85			
н81У	—	—	515 915,83	4 216 155,45			
н82У	—	—	515 923,99	4 216 158,93			
н83У	—	—	515 929,08	4 216 162,71			
н65У	—	—	515 927,91	4 216 167,81			

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

35:08:0402011:55

:

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
н65У	н66У	14,80	—	согласовано
н66У	н67У	19,18		
н67У	н68У	15,28		
н68У	н69У	10,23		
н69У	н70У	10,22		
н70У	н71У	22,62		
н71У	н72У	8,29		
н72У	н73У	12,23		
н73У	н74У	3,08		
н74У	н75У	20,16		
н75У	н76У	11,08		
н76У	н77У	11,29		
н77У	н78У	6,35		
н78У	н79У	31,65		

1	2	3	4	5
н79У	н80У	26,94	—	согласовано
н80У	н81У	5,78		
н81У	н82У	8,87		
н82У	н83У	6,34		
н83У	н65У	5,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:55 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,300 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:244; 35:08:0402011:373
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** 35:08:0402011:55 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						35:08:0402011:56					:		
Система координат						35.4					Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1У	—	—	515 915,08	4 216 064,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н247У	—	—	515 912,09	4 216 066,21									
н248У	—	—	515 907,34	4 216 075,77									
н4У	—	—	515 901,61	4 216 081,21									
н5У	—	—	515 888,80	4 216 094,90									
н6У	—	—	515 874,21	4 216 088,07									
н7У	—	—	515 881,07	4 216 073,85									
н8У	—	—	515 869,89	4 216 067,30									
н9У	—	—	515 870,83	4 216 065,01									
н10У	—	—	515 875,73	4 216 060,35									
н11У	—	—	515 887,61	4 216 067,41									

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	515 893,26	4 216 055,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	515 915,08	4 216 064,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:56
:

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
н1У	н247У	3,51	—	согласовано
н247У	н248У	10,68		
н248У	н4У	7,90		
н4У	н5У	18,75		
н5У	н6У	16,11		
н6У	н7У	15,79		
н7У	н8У	12,96		
н8У	н9У	2,48		
н9У	н10У	6,76		
н10У	н11У	13,82		
н11У	н12У	13,35		
н12У	н1У	23,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:56
:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	898 ± 10,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(898,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				298		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				35:08:0402011:122		
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 35:08:0402011:56 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:57 :							
Система координат 35.4 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
35:08:0402011:57(1)							
н84У	—	—	515 934,79	4 216 042,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	515 933,85	4 216 044,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н86У	—	—	515 931,80	4 216 046,49			
н87У	—	—	515 929,32	4 216 045,72			
н88У	—	—	515 926,93	4 216 044,50			
н89У	—	—	515 923,10	4 216 052,01			
н90У	—	—	515 919,39	4 216 050,12			
н91У	—	—	515 918,75	4 216 051,37			
н92У	—	—	515 924,80	4 216 054,43			
н93У	—	—	515 921,79	4 216 060,19			
н1У	—	—	515 915,08	4 216 064,38			
н12У	—	—	515 893,26	4 216 055,31			
н94У	—	—	515 903,21	4 216 034,59			
н95У	—	—	515 903,50	4 216 027,72			
н96У	—	—	515 908,10	4 216 028,40			
н97У	—	—	515 934,37	4 216 039,49			
н84У	—	—	515 934,79	4 216 042,24			
35:08:0402011:57(2)							
н418У	—	—	515 932,39	4 216 048,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	515 935,98	4 216 050,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н19У	—	—	515 934,55	4 216 053,37			
н18У	—	—	515 935,45	4 216 053,89			
н17У	—	—	515 932,58	4 216 059,88			
н16У	—	—	515 931,06	4 216 059,27			
н419У	—	—	515 927,48	4 216 057,83			
н418У	—	—	515 932,39	4 216 048,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:57
:

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

35:08:0402011:57(1)

н84У	н85У	2,41	—	согласовано
н85У	н86У	2,89		
н86У	н87У	2,60		
н87У	н88У	2,68		
н88У	н89У	8,43		
н89У	н90У	4,16		
н90У	н91У	1,40		
н91У	н92У	6,78		
н92У	н93У	6,50		
н93У	н1У	7,91		
н1У	н12У	23,63		
н12У	н94У	22,99		
н94У	н95У	6,88		
н95У	н96У	4,65		
н96У	н97У	28,51		

1	2	3	4	5
н97У	н84У	2,78	—	согласовано
35:08:0402011:57(2)				
н418У	н20У	4,05	—	согласовано
н20У	н19У	3,43		
н19У	н18У	1,04		
н18У	н17У	6,64		
н17У	н16У	1,64		
н16У	н419У	3,86		
н419У	н418У	10,65		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:57 :				
№ 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		161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 7	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		896 ± 13,00, 35:08:0402011:57(1) 844,82 ± 10,17, 35:08:0402011:57(2) 51,46 ± 2,51	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		10,17 + 2,51 = 13	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		900,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		35:08:0402011:174	

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Для 35:08:0402011:57(1): Земли общего пользования Для 35:08:0402011:57(2): Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:57 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:58 :								
Система координат 35.4					Зона № 4			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н98У	—	—	515 929,08	4 216 005,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н99У	—	—	515 950,30	4 216 012,05				
н100У	—	—	515 942,21	4 216 034,48				
н101У	—	—	515 911,02	4 216 022,86				
н102У	—	—	515 888,55	4 215 989,37	Картометрический метод			
н103У	—	—	515 886,47	4 215 972,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н104У	—	—	515 888,89	4 215 973,79				
н105У	—	—	515 917,04	4 215 985,15				
н106У	—	—	515 933,90	4 215 991,01				

1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	—	—	515 929,08	4 216 005,24	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** 35:08:0402011:58 :

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
н98У	н99У	22,29	—	согласовано
н99У	н100У	23,84		
н100У	н101У	33,28		
н101У	н102У	40,33		
н102У	н103У	16,60		
н103У	н104У	2,58		
н104У	н105У	30,36		
н105У	н106У	17,85		
н106У	н98У	15,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:58 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,832 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,832,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	32

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:08:0402011:58 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:59 :  
Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	—	—	515 975,93	4 215 964,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н108У	—	—	515 974,55	4 215 978,02			
н109У	—	—	515 973,82	4 215 983,12			
н110У	—	—	515 973,31	4 215 984,66			
н111У	—	—	515 974,22	4 215 985,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	515 980,92	4 215 988,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н113У	—	—	515 978,77	4 216 000,10			
н114У	—	—	515 987,06	4 216 001,51			
н115У	—	—	515 986,18	4 216 006,68			
н116У	—	—	515 976,66	4 216 004,69			
н117У	—	—	515 968,38	4 216 002,31			
н118У	—	—	515 958,78	4 215 999,22			
н106У	—	—	515 933,90	4 215 991,01			
н105У	—	—	515 917,04	4 215 985,15			
н104У	—	—	515 888,89	4 215 973,79			
н119У	—	—	515 886,57	4 215 960,41			
н120У	—	—	515 895,68	4 215 932,62			
н107У	—	—	515 975,93	4 215 964,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:59 :

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
н107У	н108У	13,19	—	согласовано
н108У	н109У	5,15		
н109У	н110У	1,62		
н110У	н111У	1,13		
н111У	н112У	7,55		

1	2	3	4	5
н112У	н113У	11,50	—	согласовано
н113У	н114У	8,41		
н114У	н115У	5,24		
н115У	н116У	9,73		
н116У	н117У	8,62		
н117У	н118У	10,09		
н118У	н106У	26,20		
н106У	н105У	17,85		
н105У	н104У	30,36		
н104У	н119У	13,58		
н119У	н120У	29,25		
н120У	н107У	86,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:59 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	3 736 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(3\ 736,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	136
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				35:08:0402011:181		
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 35:08:0402011:59 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:60 :							
Система координат 35.4 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
н121У	—	—	515 995,00	4 215 935,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н122У	—	—	515 992,11	4 215 946,12			
н123У	—	—	515 987,21	4 215 950,49			
н124У	—	—	515 985,73	4 215 956,25			
н125У	—	—	515 983,13	4 215 955,58			
н126У	—	—	515 981,27	4 215 962,81			
н127У	—	—	515 977,16	4 215 961,76			



1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	—	—	515 975,93	4 215 964,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н120У	—	—	515 895,68	4 215 932,62			
н128У	—	—	515 904,35	4 215 920,74			
н129У	—	—	515 905,19	4 215 902,90			
н121У	—	—	515 995,00	4 215 935,84			

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

35:08:0402011:60

:

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
н121У	н122У	10,68	—	согласовано
н122У	н123У	6,57		
н123У	н124У	5,95		
н124У	н125У	2,68		
н125У	н126У	7,47		
н126У	н127У	4,24		
н127У	н107У	3,37		
н107У	н120У	86,50		
н120У	н128У	14,71		
н128У	н129У	17,86		
н129У	н121У	95,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

35:08:0402011:60

:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				2 956 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(2 956,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				3 200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				244		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				35:08:0402011:260		
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					35:08:0402011:60 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:61 :		
Система координат					35.4 Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	516 011,42	4 215 896,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н121У	—	—	515 995,00	4 215 935,84			
н129У	—	—	515 905,19	4 215 902,90			
н131У	—	—	515 906,71	4 215 882,24			
н132У	—	—	515 981,96	4 215 884,25			
н130У	—	—	516 011,42	4 215 896,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:61 :

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
н130У	н121У	42,56	—	согласовано
н121У	н129У	95,66		
н129У	н131У	20,72		
н131У	н132У	75,28		
н132У	н130У	31,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:61 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$3\,560 \pm 21,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 560,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	340
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:08:0402011:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:62 :

Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n116У	—	—	515 976,66	4 216 004,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н133У	—	—	515 975,81	4 216 010,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н134У	—	—	515 974,88	4 216 020,98			
н135У	—	—	515 977,40	4 216 032,56			
н136У	—	—	515 949,24	4 216 023,01			
н137У	—	—	515 950,30	4 216 012,05			
н138У	—	—	515 929,08	4 216 005,24			
н106У	—	—	515 933,90	4 215 991,01			
н118У	—	—	515 958,78	4 215 999,22			
н117У	—	—	515 968,38	4 216 002,31			
н116У	—	—	515 976,66	4 216 004,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:62
:

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
н116У	н133У	5,54	—	согласовано
н133У	н134У	10,86		
н134У	н135У	11,85		
н135У	н136У	29,74		
н136У	н137У	11,01		
н137У	н138У	22,29		
н138У	н106У	15,02		
н106У	н118У	26,20		
н118У	н117У	10,09		
н117У	н116У	8,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:62 :		
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	995 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(995,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:62 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						35:08:0402011:63		:
Система координат				35.4		Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н135У	—	—	515 977,40	4 216 032,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н28У	—	—	515 977,82	4 216 045,64				
н27У	—	—	515 977,34	4 216 046,84				
н26У	—	—	515 973,53	4 216 045,80				
н25У	—	—	515 964,77	4 216 042,13				
н24У	—	—	515 964,53	4 216 042,27				
н23У	—	—	515 963,51	4 216 040,25				
н22У	—	—	515 946,40	4 216 033,73				
н136У	—	—	515 949,24	4 216 023,01				
н135У	—	—	515 977,40	4 216 032,56				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								35:08:0402011:63
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			

1	2	3	4	5
н135У	н28У	13,09	—	согласовано
н28У	н27У	1,29		
н27У	н26У	3,95		
н26У	н25У	9,50		
н25У	н24У	0,28		
н24У	н23У	2,26		
н23У	н22У	18,31		
н22У	н136У	11,09		
н136У	н135У	29,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:63 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$390 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(390,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—



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 35:08:0402011:63 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:65 :							
Система координат 35.4 Зона № 4							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	515 916,21	4 216 076,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н13У	—	—	515 940,31	4 216 102,91			
н312У	—	—	515 933,32	4 216 113,39			
н313У	—	—	515 924,07	4 216 131,42			
н314У	—	—	515 916,21	4 216 126,22			
н315У	—	—	515 885,87	4 216 105,98			
н14У	—	—	515 916,21	4 216 076,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:65 :							
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
н14У	н13У	36,06	—	согласовано
н13У	н312У	12,60		
н312У	н313У	20,26		
н313У	н314У	9,42		
н314У	н315У	36,47		
н315У	н14У	42,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:65 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$1\,505 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,505,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:65 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:69 :

Система координат <u>35.4</u>					Зона № <u>4</u>		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н172У	—	—	516 012,17	4 216 083,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н173У	—	—	516 034,60	4 216 091,96			
н174У	—	—	516 026,12	4 216 116,45			
н175У	—	—	516 015,20	4 216 117,02			
н176У	—	—	516 002,55	4 216 112,69			
н177У	—	—	516 009,65	4 216 092,58			
н172У	—	—	516 012,17	4 216 083,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:69 :

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	23,98	—	согласовано
н173У	н174У	25,92		
н174У	н175У	10,93		

1	2	3	4	5
н175У	н176У	13,37	—	согласовано
н176У	н177У	21,33		
н177У	н172У	9,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:69 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$693 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(693,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:133
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** 35:08:0402011:69 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:70		
Система координат					35.4		
					Зона №		
					4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н382У	—	—	515 999,54	4 216 049,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н383У	—	—	516 002,55	4 216 049,91			
н384У	—	—	516 024,94	4 216 056,00			
н385У	—	—	516 020,63	4 216 065,77			
н386У	—	—	516 017,02	4 216 074,06			
н172У	—	—	516 012,17	4 216 083,48			
н387У	—	—	515 997,01	4 216 077,91			
н388У	—	—	515 996,61	4 216 077,76			
н389У	—	—	515 997,00	4 216 075,85			
н390У	—	—	515 996,26	4 216 075,60			
н391У	—	—	515 996,74	4 216 069,15			
н392У	—	—	515 996,39	4 216 068,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н393У	—	—	515 995,98	4 216 067,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н382У	—	—	515 999,54	4 216 049,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:70
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н382У	н383У	3,01	—	согласовано
н383У	н384У	23,20		
н384У	н385У	10,68		
н385У	н386У	9,04		
н386У	н172У	10,60		
н172У	н387У	16,15		
н387У	н388У	0,43		
н388У	н389У	1,95		
н389У	н390У	0,78		
н390У	н391У	6,47		
н391У	н392У	0,60		
н392У	н393У	1,09		
н393У	н382У	18,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:70
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	650 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(650,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	250
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:138
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** 35:08:0402011:70 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:71 :

Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	—	—	516 020,63	4 216 065,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н384У	—	—	516 024,94	4 216 056,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н394У	—	—	516 031,39	4 216 057,66			
н395У	—	—	516 039,77	4 216 061,22			
н396У	—	—	516 035,89	4 216 070,73			
н397У	—	—	516 033,87	4 216 082,47			
н398У	—	—	516 036,58	4 216 086,88			
н399У	—	—	516 035,71	4 216 089,41			
н173У	—	—	516 034,60	4 216 091,96			
н172У	—	—	516 012,17	4 216 083,48			
н386У	—	—	516 017,02	4 216 074,06			
н385У	—	—	516 020,63	4 216 065,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:71
:

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
н385У	н384У	10,68	—	согласовано
н384У	н394У	6,66		
н394У	н395У	9,10		
н395У	н396У	10,27		
н396У	н397У	11,91		
н397У	н398У	5,18		
н398У	н399У	2,68		
н399У	н173У	2,78		
н173У	н172У	23,98		



1	2	3	4	5
н172У	н386У	10,60	—	согласовано
н386У	н385У	9,04		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:71 :				
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		565 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(565,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		300,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		265	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		35:08:0402011:138	
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 35:08:0402011:71 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:72		
Система координат					35.4		
					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н400У	—	—	516 045,18	4 216 041,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н395У	—	—	516 039,77	4 216 061,22			
н394У	—	—	516 031,39	4 216 057,66			
н384У	—	—	516 024,94	4 216 056,00			
н401У	—	—	516 026,28	4 216 050,08			
н402У	—	—	516 016,41	4 216 047,33			
н403У	—	—	516 006,68	4 216 045,64			
н404У	—	—	516 007,25	4 216 039,48			
н405У	—	—	516 008,59	4 216 035,20			
н406У	—	—	516 009,77	4 216 031,87			
н407У	—	—	516 022,74	4 216 035,39			
н408У	—	—	516 031,26	4 216 037,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н400У	—	—	516 045,18	4 216 041,13	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						35:08:0402011:72	
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		
н400У	н395У	20,81	—		согласовано		
н395У	н394У	9,10					
н394У	н384У	6,66					
н384У	н401У	6,07					
н401У	н402У	10,25					
н402У	н403У	9,88					
н403У	н404У	6,19					
н404У	н405У	4,48					
н405У	н406У	3,53					
н406У	н407У	13,44					
н407У	н408У	8,77					
н408У	н400У	14,39					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						35:08:0402011:72	
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				596 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(596,00)} = 9$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	296
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:128
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** 35:08:0402011:72 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:73 :  
Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	—	—	516 005,44	4 216 017,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н144У	—	—	516 015,08	4 216 016,10			
н143У	—	—	516 027,32	4 216 019,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	—	—	516 034,43	4 216 020,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н141У	—	—	516 045,73	4 216 021,99			
н140У	—	—	516 049,10	4 216 025,09			
н400У	—	—	516 045,18	4 216 041,13			
н408У	—	—	516 031,26	4 216 037,47			
н407У	—	—	516 022,74	4 216 035,39			
н406У	—	—	516 009,77	4 216 031,87			
н405У	—	—	516 008,59	4 216 035,20			
н409У	—	—	516 003,40	4 216 034,59			
н410У	—	—	516 003,49	4 216 032,66			
н411У	—	—	516 004,74	4 216 021,34			
н145У	—	—	516 005,44	4 216 017,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:73
:

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
н145У	н144У	9,69	—	согласовано
н144У	н143У	12,71		
н143У	н142У	7,15		
н142У	н141У	11,43		
н141У	н140У	4,58		
н140У	н400У	16,51		
н400У	н408У	14,39		

1	2	3	4	5
н408У	н407У	8,77	—	согласовано
н407У	н406У	13,44		
н406У	н405У	3,53		
н405У	н409У	5,23		
н409У	н410У	1,93		
н410У	н411У	11,39		
н411У	н145У	4,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:73 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$756 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(756,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	256
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:128
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 35:08:0402011:73 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:74 :							
Система координат 35.4 Зона № 4							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	516 054,52	4 216 000,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н140У	—	—	516 049,10	4 216 025,09			
н141У	—	—	516 045,73	4 216 021,99			
н142У	—	—	516 034,43	4 216 020,25			
н143У	—	—	516 027,32	4 216 019,51			
н144У	—	—	516 015,08	4 216 016,10			
н145У	—	—	516 005,44	4 216 017,12			
н146У	—	—	516 006,62	4 216 014,49			
н147У	—	—	516 006,50	4 216 009,30			
н148У	—	—	516 007,90	4 215 998,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	516 013,11	4 215 999,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н150У	—	—	516 013,89	4 215 994,69			
н151У	—	—	516 013,69	4 215 991,25			
н152У	—	—	516 033,61	4 215 995,45			
н153У	—	—	516 043,00	4 215 998,15			
н139У	—	—	516 054,52	4 216 000,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:74
:

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	24,81	—	согласовано
н140У	н141У	4,58		
н141У	н142У	11,43		
н142У	н143У	7,15		
н143У	н144У	12,71		
н144У	н145У	9,69		
н145У	н146У	2,88		
н146У	н147У	5,19		
н147У	н148У	10,43		
н148У	н149У	5,22		
н149У	н150У	4,72		
н150У	н151У	3,45		
н151У	н152У	20,36		
н152У	н153У	9,77		
н153У	н139У	11,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:74
:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 12
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>	$1\,058 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\,058,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	158
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:125
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> <u>35:08:0402011:74</u> :		
1.	—	

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

35:08:0402011:75

:

Система координат

35.4

Зона №

4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н154У	—	—	516 049,45	4 215 979,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н155У	—	—	516 047,31	4 215 984,13			
н153У	—	—	516 043,00	4 215 998,15			
н152У	—	—	516 033,61	4 215 995,45			
н151У	—	—	516 013,69	4 215 991,25			
н156У	—	—	516 014,19	4 215 988,97			
н157У	—	—	516 009,48	4 215 988,74			
н158У	—	—	516 011,19	4 215 970,58			
н154У	—	—	516 049,45	4 215 979,69			

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

35:08:0402011:75

:

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
н154У	н155У	4,93	—	согласовано
н155У	н153У	14,67		

1	2	3	4	5
н153У	н152У	9,77	—	согласовано
н152У	н151У	20,36		
н151У	н156У	2,33		
н156У	н157У	4,72		
н157У	н158У	18,24		
н158У	н154У	39,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:75 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 12
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>	$699 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(699,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	299
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:125
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					35:08:0402011:75					:	
1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:76					:	
Система координат					35.4					Зона №	4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
н159У	—	—	516 057,79	4 215 981,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—				
н158У	—	—	516 011,19	4 215 970,58							
н160У	—	—	516 012,04	4 215 959,74							
н161У	—	—	516 027,37	4 215 961,40							
н162У	—	—	516 028,61	4 215 955,10							
н163У	—	—	516 043,06	4 215 959,38							
н164У	—	—	516 053,96	4 215 962,25							
н165У	—	—	516 062,19	4 215 964,12							
н166У	—	—	516 059,16	4 215 975,60							
н159У	—	—	516 057,79	4 215 981,47							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				35:08:0402011:76		:	
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			
н159У	н158У	47,86	—	согласовано			
н158У	н160У	10,87					
н160У	н161У	15,42					
н161У	н162У	6,42					
н162У	н163У	15,07					
н163У	н164У	11,27					
н164У	н165У	8,44					
н165У	н166У	11,87					
н166У	н159У	6,03					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							35:08:0402011:76
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 14				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—				
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		796 ± 10,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(796,00) = 10				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		500,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		296				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000				
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—				

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				35:08:0402011:131		
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 35:08:0402011:76 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:77 :							
Система координат 35.4 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
н167У	—	—	516 050,95	4 215 943,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н168У	—	—	516 065,88	4 215 947,50			
н165У	—	—	516 062,19	4 215 964,12			
н164У	—	—	516 053,96	4 215 962,25			
н163У	—	—	516 043,06	4 215 959,38			
н162У	—	—	516 028,61	4 215 955,10			
н169У	—	—	516 019,96	4 215 942,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	—	—	516 013,50	4 215 941,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н171У	—	—	516 013,87	4 215 933,62			
н167У	—	—	516 050,95	4 215 943,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:77 :

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
н167У	н168У	15,40	—	согласовано
н168У	н165У	17,02		
н165У	н164У	8,44		
н164У	н163У	11,27		
н163У	н162У	15,07		
н162У	н169У	15,25		
н169У	н170У	6,64		
н170У	н171У	7,40		
н171У	н167У	38,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:77 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$779 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(779,00)} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	279
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:131
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** 35:08:0402011:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:80 :  
Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	516 261,22	4 215 981,82	516 261,22	4 215 981,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
21	516 207,61	4 216 054,26	516 207,61	4 216 054,26			
22	516 162,82	4 216 025,01	516 162,82	4 216 025,01			



1	2	3	4	5	6	7	8
23	516 149,26	4 216 063,03	516 149,26	4 216 063,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
17	516 178,30	4 216 072,98	516 178,30	4 216 072,98			
16	516 174,09	4 216 085,28	516 174,09	4 216 085,28			
122/24	516 188,28	4 216 090,14	516 185,72	4 216 089,30			
н420У	—	—	516 167,50	4 216 117,90			
н421У	—	—	516 154,59	4 216 141,95			
н422У	—	—	516 143,39	4 216 158,75			
25	516 125,43	4 216 186,52	516 125,43	4 216 186,52			
26	516 095,04	4 216 210,69	516 095,04	4 216 210,69			
27	516 041,46	4 216 187,96	516 041,46	4 216 187,96			
28	516 044,87	4 216 179,53	516 044,87	4 216 179,53			
29	516 049,77	4 216 167,43	516 049,77	4 216 167,43			
30	516 052,48	4 216 160,75	516 052,48	4 216 160,75			
31	516 061,58	4 216 166,59	516 061,58	4 216 166,59			
32	516 078,79	4 216 120,33	516 078,79	4 216 120,33			
33	516 043,32	4 216 101,95	516 043,32	4 216 101,95			
34	516 049,78	4 216 089,95	516 049,78	4 216 089,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
133/35	516 041,76	4 216 057,87	516 044,08	4 216 062,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н423У	—	—	516 049,12	4 216 046,71			
н424У	—	—	516 049,20	4 216 025,55			
н140У	—	—	516 049,10	4 216 025,09			
н139У	—	—	516 054,52	4 216 000,88			
н425У	—	—	516 055,91	4 215 994,66			
н426У	—	—	516 060,30	4 215 995,71			
н427У	—	—	516 061,02	4 215 989,25			
н428У	—	—	516 056,41	4 215 988,55			
н159У	—	—	516 057,79	4 215 981,47			
н166У	—	—	516 059,16	4 215 975,60			
н165У	—	—	516 062,19	4 215 964,12			
н429У	—	—	516 063,85	4 215 956,32			
н168У	—	—	516 065,88	4 215 947,50			
15	516 069,31	4 215 934,84	516 069,31	4 215 934,84			
н264У	—	—	516 071,71	4 215 935,99			
н263У	—	—	516 084,89	4 215 941,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н262У	—	—	516 089,48	4 215 943,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н430У	—	—	516 094,06	4 215 946,16			
н431У	—	—	516 099,79	4 215 949,21			
н432У	—	—	516 106,98	4 215 951,48			
н433У	—	—	516 111,10	4 215 953,40			
36	516 111,99	4 215 954,08	516 111,99	4 215 954,08			
37	516 135,74	4 215 964,79	516 135,74	4 215 964,79			
38	516 135,09	4 215 988,50	516 135,09	4 215 988,50			
39	516 163,13	4 215 998,24	516 163,13	4 215 998,24			
40	516 192,97	4 215 952,96	516 192,97	4 215 952,96			
20	516 261,22	4 215 981,82	516 261,22	4 215 981,82			
Вырез 1 из 1							
41	516 192,73	4 215 980,78	516 192,73	4 215 980,78	—	—	—
42	516 202,23	4 215 985,21	516 202,23	4 215 985,21			
43	516 204,28	4 215 980,81	516 204,28	4 215 980,81			
44	516 216,00	4 215 986,24	516 216,00	4 215 986,24			
45	516 210,76	4 215 997,06	516 210,76	4 215 997,06			
46	516 208,68	4 215 996,05	516 208,68	4 215 996,05			
47	516 208,05	4 215 997,39	516 208,05	4 215 997,39			
48	516 210,11	4 215 998,40	516 210,11	4 215 998,40			
49	516 208,51	4 216 001,70	516 208,51	4 216 001,70			
50	516 187,48	4 215 991,95	516 187,48	4 215 991,95			
41	516 192,73	4 215 980,78	516 192,73	4 215 980,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:80 :				
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
20	21	90,12	—	согласовано
21	22	53,49		
22	23	40,37		
23	17	30,70		
17	16	13,00		
16	24	12,31		
24	н420У	33,91		
н420У	н421У	27,30		
н421У	н422У	20,19		
н422У	25	33,07		
25	26	38,83		
26	27	58,20		
27	28	9,09		
28	29	13,05		
29	30	7,21		
30	31	10,81		
31	32	49,36		
32	33	39,95		
33	34	13,63		
34	35	28,06		
35	н423У	16,55		
н423У	н424У	21,16		
н424У	н140У	0,47		
н140У	н139У	24,81		
н139У	н425У	6,37		
н425У	н426У	4,51		
н426У	н427У	6,50		
н427У	н428У	4,66		
н428У	н159У	7,21		
н159У	н166У	6,03		
н166У	н165У	11,87		

1	2	3	4	5
н165У	н429У	7,97	—	согласовано
н429У	н168У	9,05		
н168У	15	13,12		
15	н264У	2,66		
н264У	н263У	14,20		
н263У	н262У	5,10		
н262У	н430У	5,30		
н430У	н431У	6,49		
н431У	н432У	7,54		
н432У	н433У	4,55		
н433У	36	1,12		
36	37	26,05		
37	38	23,72		
38	39	29,68		
39	40	54,23		
40	20	74,10		
Вырез 1 из 1				
41	42	10,48	—	согласовано
42	43	4,85		
43	44	12,92		
44	45	12,02		
45	46	2,31		
46	47	1,48		
47	48	2,29		
48	49	3,67		
49	50	23,18		
50	41	12,34		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:80 :				
№ 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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 19
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>	$29\,881 \pm 61,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(29\,881,00)} = 61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	30 111,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	230
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{\text{мин}} = 300$ $P_{\text{макс}} = 5\,000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под объектом образования
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	35:08:0402011:147; 35:08:0402011:150; 35:08:0402011:154
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 <u>35:08:0402011:80</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:81								
Система координат					35.4			Зона №			4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н256У	—	—	516 072,41	4 215 917,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н257У	—	—	516 091,04	4 215 924,58									
н258У	—	—	516 089,65	4 215 928,46									
н259У	—	—	516 101,56	4 215 933,42									
н260У	—	—	516 097,98	4 215 942,40									
н261У	—	—	516 091,25	4 215 939,54									
н262У	—	—	516 089,48	4 215 943,50									
н263У	—	—	516 084,89	4 215 941,27									
н264У	—	—	516 071,71	4 215 935,99									
15	—	—	516 069,31	4 215 934,84									
н265У	—	—	516 066,72	4 215 932,38									
н266У	—	—	516 067,52	4 215 930,69									

1	2	3	4	5	6	7	8
н256У	—	—	516 072,41	4 215 917,20	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						35:08:0402011:81	
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		
н256У	н257У	20,04	—		согласовано		
н257У	н258У	4,12					
н258У	н259У	12,90					
н259У	н260У	9,67					
н260У	н261У	7,31					
н261У	н262У	4,34					
н262У	н263У	5,10					
н263У	н264У	14,20					
н264У	15	2,66					
15	н265У	3,57					
н265У	н266У	1,87					
н266У	н256У	14,35					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				498 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(498,00)} = 8$		



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	298
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:142
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** 35:08:0402011:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:82 :  
Система координат 35.4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н267У	—	—	516 104,49	4 215 932,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н268У	—	—	516 107,79	4 215 925,95			
н269У	—	—	516 104,54	4 215 924,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н270У	—	—	516 107,71	4 215 915,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н271У	—	—	516 102,83	4 215 914,13			
н272У	—	—	516 104,39	4 215 907,03			
н273У	—	—	516 121,67	4 215 912,10			
н274У	—	—	516 120,53	4 215 918,84			
н275У	—	—	516 114,78	4 215 937,42			
н276У	—	—	516 112,28	4 215 938,88			
н277У	—	—	516 109,24	4 215 947,27			
н260У	—	—	516 097,98	4 215 942,40			
н259У	—	—	516 101,56	4 215 933,42			
н267У	—	—	516 104,49	4 215 932,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:82
:

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
н267У	н268У	7,25	—	согласовано
н268У	н269У	3,59		
н269У	н270У	9,66		
н270У	н271У	5,02		
н271У	н272У	7,27		
н272У	н273У	18,01		
н273У	н274У	6,84		
н274У	н275У	19,45		
н275У	н276У	2,90		

1	2	3	4	5
н276У	н277У	8,92	—	согласовано
н277У	н260У	12,27		
н260У	н259У	9,67		
н259У	н267У	3,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:82 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$491 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(491,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	291
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:142
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** 35:08:0402011:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:83		
Система координат					35.4		
					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н278У	—	—	516 125,44	4 215 902,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н279У	—	—	516 132,10	4 215 904,33			
н280У	—	—	516 130,72	4 215 909,50			
н281У	—	—	516 129,60	4 215 914,17			
н282У	—	—	516 137,42	4 215 917,91			
н283У	—	—	516 128,17	4 215 943,75			
н284У	—	—	516 127,08	4 215 943,21			
н285У	—	—	516 122,07	4 215 941,24			
н286У	—	—	516 119,17	4 215 938,45			
н287У	—	—	516 119,21	4 215 937,64			
н275У	—	—	516 114,78	4 215 937,42			
н288У	—	—	516 117,24	4 215 929,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	516 120,53	4 215 918,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н273У	—	—	516 121,67	4 215 912,10			
н278У	—	—	516 125,44	4 215 902,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:83 :

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
н278У	н279У	6,89	—	согласовано
н279У	н280У	5,35		
н280У	н281У	4,80		
н281У	н282У	8,67		
н282У	н283У	27,45		
н283У	н284У	1,22		
н284У	н285У	5,38		
н285У	н286У	4,02		
н286У	н287У	0,81		
н287У	н275У	4,44		
н275У	н288У	8,24		
н288У	н274У	11,21		
н274У	н273У	6,84		
н273У	н278У	10,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:83 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				492 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(492,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				292		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:83 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:85 :							
Система координат 35.4 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

1	2	3	4	5	6	7	8
н289У	—	—	516 150,74	4 215 919,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н290У	—	—	516 151,67	4 215 920,30			
н291У	—	—	516 152,76	4 215 917,40			
н292У	—	—	516 158,48	4 215 919,56			
н293У	—	—	516 157,28	4 215 923,92			
н294У	—	—	516 159,10	4 215 926,21			
н295У	—	—	516 147,44	4 215 951,96			
н296У	—	—	516 139,66	4 215 949,24			
н289У	—	—	516 150,74	4 215 919,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:85
:

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
н289У	н290У	1,00	—	согласовано
н290У	н291У	3,10		
н291У	н292У	6,11		
н292У	н293У	4,52		
н293У	н294У	2,93		
н294У	н295У	28,27		
н295У	н296У	8,24		
н296У	н289У	31,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:85
:

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 18
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>	$302 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(302,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	102
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>35:08:0402011:85</u> :		
1.	—	



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:86		
Система координат		35.4			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
н297У	—	—	516 180,50	4 216 042,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н298У	—	—	516 174,75	4 216 057,23			
н299У	—	—	516 167,69	4 216 055,21			
н300У	—	—	516 170,45	4 216 046,68			
н301У	—	—	516 157,67	4 216 041,50			
н302У	—	—	516 160,52	4 216 033,59			
н297У	—	—	516 180,50	4 216 042,67			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:86		
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		
н297У	н298У	15,65	—		согласовано		
н298У	н299У	7,34					
н299У	н300У	8,97					
н300У	н301У	13,79					
н301У	н302У	8,41					
н302У	н297У	21,95					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:86 :		
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$238 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(238,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:86 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:87								
Система координат					35.4			Зона №			4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н303У	—	—	516 200,71	4 216 051,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н304У	—	—	516 198,13	4 216 057,95									
н305У	—	—	516 194,76	4 216 063,25									
н306У	—	—	516 190,96	4 216 068,77									
н307У	—	—	516 187,15	4 216 074,30									
н308У	—	—	516 184,00	4 216 083,95									
н309У	—	—	516 182,17	4 216 088,00									
16	—	—	516 174,09	4 216 085,28									
17	—	—	516 178,30	4 216 072,98									
н310У	—	—	516 185,34	4 216 075,04									
н311У	—	—	516 189,95	4 216 062,44									
н298У	—	—	516 174,75	4 216 057,23									

1	2	3	4	5	6	7	8
н297У	—	—	516 180,50	4 216 042,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н303У	—	—	516 200,71	4 216 051,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:87 :

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
н303У	н304У	7,21	—	согласовано
н304У	н305У	6,28		
н305У	н306У	6,70		
н306У	н307У	6,72		
н307У	н308У	10,15		
н308У	н309У	4,44		
н309У	16	8,53		
16	17	13,00		
17	н310У	7,34		
н310У	н311У	13,42		
н311У	н298У	16,07		
н298У	н297У	15,65		
н297У	н303У	21,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:87 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	478 ± 8,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(478,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				200,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				278		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 300 Рмакс = 5 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:08:0402011:87 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:99 :							
Система координат 35.4 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	—	—	515 979,33	4 216 108,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н246У	—	—	515 977,56	4 216 113,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н247У	—	—	515 969,06	4 216 147,61			
н248У	—	—	515 965,24	4 216 146,64			
н249У	—	—	515 964,60	4 216 149,19			
н250У	—	—	515 953,33	4 216 146,35			
н251У	—	—	515 961,56	4 216 113,75			
н252У	—	—	515 963,10	4 216 114,14			
н253У	—	—	515 964,40	4 216 108,99			
н254У	—	—	515 969,33	4 216 110,76			
н255У	—	—	515 971,18	4 216 105,61			
н245У	—	—	515 979,33	4 216 108,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:99
:

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	5,70	—	согласовано
н246У	н247У	34,72		
н247У	н248У	3,94		
н248У	н249У	2,63		
н249У	н250У	11,62		
н250У	н251У	33,62		
н251У	н252У	1,59		
н252У	н253У	5,31		
н253У	н254У	5,24		

1	2	3	4	5
н254У	н255У	5,47	—	согласовано
н255У	н245У	8,66		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:99 :				
№ 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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 4	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		625 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(625,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 800,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1 175	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 300 Рмакс = 5 000	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под зданием администрации	
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		35:08:0402011:140	
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 35:08:0402011:99 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:240		
Система координат					35.4		
					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
60	516 217,65	4 216 307,39	516 217,65	4 216 307,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
61	516 205,69	4 216 324,19	516 205,69	4 216 324,19			
62	516 168,31	4 216 297,95	516 168,31	4 216 297,95			
63	516 179,70	4 216 281,35	516 179,70	4 216 281,35			
60	516 217,65	4 216 307,39	516 217,65	4 216 307,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:240		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
60	61	20,62	—	согласовано			
61	62	45,67					
62	63	20,13					
63	60	46,02					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:240		
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 44
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>	$934 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(934,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	934,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения производственных зданий
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	35:08:0402011:242
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> <u>35:08:0402011:240</u> <b>:</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:241		
Система координат					35.4		
					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	516 179,70	4 216 281,35	516 179,70	4 216 281,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
62	516 168,31	4 216 297,95	516 168,31	4 216 297,95			
64	516 137,36	4 216 276,21	516 137,36	4 216 276,21			
65	516 141,19	4 216 270,61	516 141,19	4 216 270,61			
66	516 152,55	4 216 277,67	516 152,55	4 216 277,67			
67	516 159,53	4 216 267,50	516 159,53	4 216 267,50			
63	516 179,70	4 216 281,35	516 179,70	4 216 281,35			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:241		
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		
63	62	20,13	—		согласовано		
62	64	37,82					
64	65	6,78					
65	66	13,38					
66	67	12,33					
67	63	24,47					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:08:0402011:241 :		
№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$585 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(585,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	585,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 300 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для торговой деятельности
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	35:08:0402011:118
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 35:08:0402011:241 :		
1.	—	

## Сведения об образуемых земельных участках

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

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:64			:	
Система координат					35.4		Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1/н13У	515 957,74	4 216 083,86	515 940,31	4 216 102,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
2/н14У	515 931,74	4 216 052,26	515 916,21	4 216 076,08					
н15У	—	—	515 924,90	4 216 065,63					
3/н16У	515 951,54	4 216 039,26	515 931,06	4 216 059,27					
4/н17У	515 953,34	4 216 039,76	515 932,58	4 216 059,88					
5/н18У	515 956,24	4 216 035,96	515 935,45	4 216 053,89					
6/н19У	515 955,64	4 216 034,56	515 934,55	4 216 053,37					
н20У	—	—	515 935,98	4 216 050,25					
н21У	—	—	515 941,35	4 216 043,50					
7/н22У	515 967,34	4 216 018,16	515 946,40	4 216 033,73					
н23У	—	—	515 963,51	4 216 040,25					

1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	—	—	515 964,53	4 216 042,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н25У	—	—	515 964,77	4 216 042,13			
н26У	—	—	515 973,53	4 216 045,80			
н27У	—	—	515 977,34	4 216 046,84			
н28У	—	—	515 977,82	4 216 045,64			
8/1	515 995,54	4 216 036,26	515 986,89	4 216 048,03			
н29У	—	—	515 985,46	4 216 054,83			
н30У	—	—	515 973,53	4 216 051,32			
н31У	—	—	515 963,01	4 216 074,01			
н32У	—	—	515 948,74	4 216 090,26			
1/н13У	515 957,74	4 216 083,86	515 940,31	4 216 102,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
35:08:0402011:64
:

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
н13У	н14У	36,06	—	согласовано
н14У	н15У	13,59		
н15У	н16У	8,85		
н16У	н17У	1,64		
н17У	н18У	6,64		
н18У	н19У	1,04		
н19У	н20У	3,43		
н20У	н21У	8,63		
н21У	н22У	11,00		

1	2	3	4	5
н22У	н23У	18,31	—	согласовано
н23У	н24У	2,26		
н24У	н25У	0,28		
н25У	н26У	9,50		
н26У	н27У	3,95		
н27У	н28У	1,29		
н28У	1	9,38		
1	н29У	6,95		
н29У	н30У	12,44		
н30У	н31У	25,01		
н31У	н32У	21,63		
н32У	н13У	15,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:64 :

№ 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	161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$2\,089 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\,089,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 898,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	191
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:372



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					35:08:0402011:64 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:67 :		
Система координат 35.4					Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9/2	516 010,04	4 216 158,36	515 992,58	4 216 151,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
10/3	516 025,84	4 216 166,86	516 009,79	4 216 156,44			
11/4	516 022,14	4 216 181,26	516 009,15	4 216 171,29			
12/5	516 002,74	4 216 173,36	515 988,54	4 216 167,57			
9/2	516 010,04	4 216 158,36	515 992,58	4 216 151,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					35:08:0402011:67 :		
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
2	3	17,94	—	согласовано
3	4	14,86		
4	5	20,94		
5	2	16,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:08:0402011:67 :

№ 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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м²	$304 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(304,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	304,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	35:08:0402011:167
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для предпринимательской деятельности
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:08:0402011:67 :

1.	—
----	---

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:118 :									
Система координат МСК-35 зона 4 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	
н87О	—	—	—	516 159,93	4 216 269,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н88О	—	—	—	516 165,72	4 216 273,65	—			
н89О	—	—	—	516 165,29	4 216 274,26	—			
н90О	—	—	—	516 176,56	4 216 282,07	—			
н91О	—	—	—	516 168,13	4 216 294,23	—			
н92О	—	—	—	516 162,10	4 216 290,05	—			
н93О	—	—	—	516 161,00	4 216 291,66	—			
н94О	—	—	—	516 158,75	4 216 290,10	—			
н95О	—	—	—	516 159,86	4 216 288,50	—			
н96О	—	—	—	516 151,08	4 216 282,41	—			
н87О	—	—	—	516 159,93	4 216 269,64	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:118 :									
№ 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				35:08:0402011:241			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				35:08:0402011			
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 42			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								35:08:0402011:118 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								35:08:0402011:119 :
Система координат				МСК-35 зона 4			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
н23О	—	—	—	516 100,62	4 216 247,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н24О	—	—	—	516 104,66	4 216 242,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н25О	—	—	—	516 113,87	4 216 248,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н26О	—	—	—	516 114,93	4 216 246,93	—		
н27О	—	—	—	516 119,23	4 216 249,90	—		
н28О	—	—	—	516 118,20	4 216 251,45	—		
н29О	—	—	—	516 119,24	4 216 252,17	—		
н30О	—	—	—	516 115,18	4 216 258,01	—		
н23О	—	—	—	516 100,62	4 216 247,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:119 :

№ 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	35:08:0402011:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:119 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:122 :

Система координат МСК-35 зона 4 Зона № 4

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н244О	—	—	—	515 893,46	4 216 060,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н245О	—	—	—	515 904,88	4 216 066,22	—		
н246О	—	—	—	515 906,31	4 216 063,34	—		
н247О	—	—	—	515 912,09	4 216 066,21	—		
н248О	—	—	—	515 907,34	4 216 075,77	—		
н249О	—	—	—	515 901,33	4 216 072,80	—		
н250О	—	—	—	515 900,14	4 216 075,12	—		
н251О	—	—	—	515 896,75	4 216 073,38	—		
н252О	—	—	—	515 897,88	4 216 071,10	—		
н253О	—	—	—	515 890,19	4 216 067,31	—		
н244О	—	—	—	515 893,46	4 216 060,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:122 :									
№ 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					35:08:0402011:56			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:08:0402011			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 2			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:122 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:124 :									
Система координат МСК-35 зона 4 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	
н31О	—	—	—	515 947,04	4 216 175,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32О	—	—	—	515 952,30	4 216 176,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н33О	—	—	—	515 952,80	4 216 175,21	—		
н34О	—	—	—	515 954,70	4 216 175,77	—		
н35О	—	—	—	515 954,21	4 216 177,52	—		
н36О	—	—	—	515 955,22	4 216 177,80	—		
н37О	—	—	—	515 952,75	4 216 186,70	—		
н38О	—	—	—	515 944,57	4 216 184,43	—		
н31О	—	—	—	515 947,04	4 216 175,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:124 :

№ 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	35:08:0402011:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011



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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 5		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:124 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:125 :								
Система координат МСК-35 зона 4 Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н65О	—	—	—	516 032,08	4 216 004,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н66О	—	—	—	516 038,52	4 215 983,86	—		
н67О	—	—	—	516 045,82	4 215 986,10	—		
н68О	—	—	—	516 039,03	4 216 008,22	—		
н69О	—	—	—	516 032,84	4 216 006,36	—		
н70О	—	—	—	516 033,20	4 216 005,20	—		
н65О	—	—	—	516 032,08	4 216 004,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:125 :									
№ 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					35:08:0402011:74, 35:08:0402011:75			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:08:0402011			
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 12			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:125 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:128 :									
Система координат МСК-35 зона 4 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	
н254О	—	—	—	516 025,99	4 216 026,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2550	—	—	—	516 027,84	4 216 027,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2560	—	—	—	516 028,23	4 216 025,85	—		
н2570	—	—	—	516 033,38	4 216 027,35	—		
н2580	—	—	—	516 026,92	4 216 049,58	—		
н2590	—	—	—	516 019,92	4 216 047,54	—		
н2540	—	—	—	516 025,99	4 216 026,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:128 :

№ 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	35:08:0402011:72, 35:08:0402011:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:129	:
Система координат			МСК-35 зона 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н207О	—	—	—	516 122,99	4 215 948,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н208О	—	—	—	516 124,76	4 215 944,78	—		
н209О	—	—	—	516 143,85	4 215 952,96	—		
н210О	—	—	—	516 141,01	4 215 959,60	—		
н211О	—	—	—	516 142,42	4 215 960,21	—		
н212О	—	—	—	516 140,94	4 215 963,61	—		
н213О	—	—	—	516 139,53	4 215 963,04	—		
н214О	—	—	—	516 136,09	4 215 961,63	—		
н215О	—	—	—	516 136,81	4 215 959,95	—		
н216О	—	—	—	516 126,22	4 215 955,41	—		
н217О	—	—	—	516 125,53	4 215 956,96	—		
н218О	—	—	—	516 122,40	4 215 955,63	—		
н219О	—	—	—	516 124,89	4 215 949,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2070	—	—	—	516 122,99	4 215 948,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:129 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:129 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:131 :

Система координат				МСК-35 зона 4				Зона №		4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н71О	—	—	—	516 050,22	4 215 971,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н72О	—	—	—	516 046,82	4 215 970,86	—		
н73О	—	—	—	516 046,37	4 215 972,48	—		
н74О	—	—	—	516 044,62	4 215 972,00	—		
н75О	—	—	—	516 045,08	4 215 970,34	—		
н76О	—	—	—	516 043,02	4 215 969,72	—		
н77О	—	—	—	516 049,19	4 215 948,89	—		
н78О	—	—	—	516 056,56	4 215 951,15	—		
н71О	—	—	—	516 050,22	4 215 971,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:131 :

№ 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	35:08:0402011:76, 35:08:0402011:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011

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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 14		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:131 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:133 :								
Система координат МСК-35 зона 4 Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	516 018,27	4 216 095,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н62О	—	—	—	516 015,73	4 216 102,62	—		
н63О	—	—	—	515 994,79	4 216 095,26	—		
н64О	—	—	—	515 997,33	4 216 088,03	—		
н61О	—	—	—	516 018,27	4 216 095,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:133 :								
№ 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	35:08:0402011:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:133:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:138		:
Система координат				МСК-35 зона 4			Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н260О	—	—	—	516 007,12	4 216 068,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н261О	—	—	—	516 009,93	4 216 062,03	—			
н262О	—	—	—	516 031,47	4 216 071,04	—			





1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:140 :

Система координат				МСК-35 зона 4			Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н230О	—	—	—	515 970,72	4 216 120,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н231О	—	—	—	515 964,29	4 216 146,66	—		
н232О	—	—	—	515 962,39	4 216 146,19	—		
н233О	—	—	—	515 962,01	4 216 147,70	—		
н234О	—	—	—	515 958,82	4 216 146,91	—		
н235О	—	—	—	515 959,19	4 216 145,40	—		
н236О	—	—	—	515 954,97	4 216 144,36	—		
н237О	—	—	—	515 961,42	4 216 118,34	—		
н230О	—	—	—	515 970,72	4 216 120,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:140 :

№ 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	35:08:0402011:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:140 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:141 :

Система координат <u>МСК-35 зона 4</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
н111О	—	—	—	516 262,96	4 216 403,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н112О	—	—	—	516 282,21	4 216 416,81	—		
н113О	—	—	—	516 278,02	4 216 422,94	—		
н114О	—	—	—	516 272,30	4 216 419,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1150	—	—	—	516 270,39	4 216 421,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1160	—	—	—	516 267,61	4 216 420,08	—		
н1170	—	—	—	516 269,59	4 216 417,18	—		
н1180	—	—	—	516 266,51	4 216 415,07	—		
н1190	—	—	—	516 264,42	4 216 418,13	—		
н1200	—	—	—	516 262,07	4 216 416,52	—		
н1210	—	—	—	516 264,16	4 216 413,46	—		
н1220	—	—	—	516 258,71	4 216 409,67	—		
н1110	—	—	—	516 262,96	4 216 403,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:141 :

№ 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	35:08:0402011:31, 35:08:0402011:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011, 35:08:0000000

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 45		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:141 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:142 :								
Система координат МСК-35 зона 4 Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н220О	—	—	—	516 087,05	4 215 937,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н221О	—	—	—	516 089,09	4 215 931,84	—		
н222О	—	—	—	516 090,78	4 215 932,56	—		
н223О	—	—	—	516 091,55	4 215 930,75	—		
н224О	—	—	—	516 111,75	4 215 939,36	—		
н225О	—	—	—	516 108,74	4 215 946,42	—		
н220О	—	—	—	516 087,05	4 215 937,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:142 :									
№ 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					35:08:0402011:81, 35:08:0402011:82			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:08:0402011			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 17			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:142 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:145 :									
Система координат МСК-35 зона 4							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	
н79О	—	—	—	516 039,25	4 216 123,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н80О	—	—	—	516 066,55	4 216 131,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н81О	—	—	—	516 059,22	4 216 155,79	—		
н82О	—	—	—	516 031,92	4 216 147,57	—		
н79О	—	—	—	516 039,25	4 216 123,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:145 :

№ 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	35:08:0402011:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный округ Тарногский, село Илезский Погост, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:147	:	
Система координат			МСК-35 зона 4				Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н151О	—	—	—	516 154,53	4 216 081,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н152О	—	—	—	516 160,44	4 216 083,82	—			
н153О	—	—	—	516 159,49	4 216 086,41	—			
н154О	—	—	—	516 164,09	4 216 088,10	—			
н155О	—	—	—	516 158,44	4 216 103,61	—			
н156О	—	—	—	516 163,18	4 216 105,34	—			
н157О	—	—	—	516 160,88	4 216 111,66	—			
н158О	—	—	—	516 156,13	4 216 109,94	—			
н159О	—	—	—	516 155,26	4 216 112,33	—			
н160О	—	—	—	516 141,73	4 216 107,38	—			
н161О	—	—	—	516 150,60	4 216 083,16	—			
н162О	—	—	—	516 153,58	4 216 084,25	—			
н151О	—	—	—	516 154,53	4 216 081,66	—			



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:147 :									
№ 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					35:08:0402011:80			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:08:0402011			
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 29			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:147 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:148 :									
Система координат МСК-35 зона 4							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	
н226О	—	—	—	516 067,22	4 215 917,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н227О	—	—	—	516 059,77	4 215 940,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н228О	—	—	—	516 052,57	4 215 938,21	—		
н229О	—	—	—	516 060,27	4 215 915,34	—		
н226О	—	—	—	516 067,22	4 215 917,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:148 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:149	:
Система координат							МСК-35 зона 4	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
н238О	—	—	—	516 134,13	4 216 225,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н239О	—	—	—	516 121,16	4 216 220,27	—		
н240О	—	—	—	516 122,94	4 216 215,99	—		
н241О	—	—	—	516 120,97	4 216 215,17	—		
н242О	—	—	—	516 124,20	4 216 207,42	—		
н243О	—	—	—	516 139,14	4 216 213,64	—		
н238О	—	—	—	516 134,13	4 216 225,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:149	:
№ 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			35:08:0402011:21				

1	2					3				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:08:0402011				
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 28				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:149 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:150 :										
Система координат МСК-35 зона 4 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		
н163О	—	—	—	516 089,94	4 216 034,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н164О	—	—	—	516 103,40	4 216 037,79	—				
н165О	—	—	—	516 104,09	4 216 035,23	—				
н166О	—	—	—	516 110,23	4 216 036,90	—				
н167О	—	—	—	516 109,54	4 216 039,45	—				
н168О	—	—	—	516 117,06	4 216 041,49	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1690	—	—	—	516 117,30	4 216 040,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1700	—	—	—	516 125,66	4 216 042,87	—		
н1710	—	—	—	516 120,73	4 216 059,62	—		
н1720	—	—	—	516 117,31	4 216 058,61	—		
н1730	—	—	—	516 116,30	4 216 062,32	—		
н1740	—	—	—	516 113,53	4 216 061,57	—		
н1750	—	—	—	516 114,52	4 216 057,93	—		
н1760	—	—	—	516 097,36	4 216 053,28	—		
н1770	—	—	—	516 094,88	4 216 062,43	—		
н1780	—	—	—	516 096,91	4 216 062,98	—		
н1790	—	—	—	516 096,20	4 216 065,61	—		
н1800	—	—	—	516 094,16	4 216 065,06	—		
н1810	—	—	—	516 091,09	4 216 076,40	—		
н1820	—	—	—	516 107,63	4 216 080,88	—		
н1830	—	—	—	516 108,12	4 216 079,06	—		
н1840	—	—	—	516 110,88	4 216 079,88	—		
н1850	—	—	—	516 110,40	4 216 081,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н186О	—	—	—	516 113,95	4 216 082,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н187О	—	—	—	516 109,72	4 216 097,04	—		
н188О	—	—	—	516 075,41	4 216 087,74	—		
н163О	—	—	—	516 089,94	4 216 034,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:150 :

№ 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	35:08:0402011:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:154	
Система координат							МСК-35 зона 4	
							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
н201О	—	—	—	516 181,91	4 216 016,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н202О	—	—	—	516 179,52	4 216 015,28	—		
н203О	—	—	—	516 182,86	4 216 008,15	—		
н204О	—	—	—	516 206,90	4 216 019,41	—		
н205О	—	—	—	516 202,50	4 216 028,80	—		
н206О	—	—	—	516 180,85	4 216 018,65	—		
н201О	—	—	—	516 181,91	4 216 016,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
35:08:0402011:154								
№ 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				35:08:0402011:80			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:154 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:160 :		
Система координат МСК-35 зона 4 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
н97О	—	—	—	516 219,19	4 216 330,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н98О	—	—	—	516 218,10	4 216 332,35	—		
н99О	—	—	—	516 216,17	4 216 331,28	—		
н100О	—	—	—	516 217,26	4 216 329,32	—		
н97О	—	—	—	516 219,19	4 216 330,39	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:160 :									
№ 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					35:08:0402011:258			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:08:0402011			
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:160 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:163 :									
Система координат МСК-35 зона 4							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	
n13O	—	—	—	516 369,70	4 216 421,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н140	—	—	—	516 368,42	4 216 420,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н150	—	—	—	516 370,04	4 216 418,17	—		
н160	—	—	—	516 371,30	4 216 419,06	—		
н170	—	—	—	516 372,52	4 216 417,39	—		
н180	—	—	—	516 390,99	4 216 430,89	—		
н190	—	—	—	516 388,03	4 216 434,94	—		
н200	—	—	—	516 386,62	4 216 433,90	—		
н210	—	—	—	516 384,68	4 216 436,53	—		
н220	—	—	—	516 367,78	4 216 424,09	—		
н130	—	—	—	516 369,70	4 216 421,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:163 :

№ 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	35:08:0402011:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011

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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 48		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:163 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:165 :								
Система координат			МСК-35 зона 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н127О	—	—	—	516 187,43	4 216 358,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н128О	—	—	—	516 188,50	4 216 358,97	—		
н129О	—	—	—	516 190,45	4 216 356,14	—		
н130О	—	—	—	516 206,79	4 216 367,43	—		
н131О	—	—	—	516 205,37	4 216 369,60	—		
н132О	—	—	—	516 206,69	4 216 370,46	—		
н133О	—	—	—	516 205,80	4 216 371,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1340	—	—	—	516 204,47	4 216 370,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1350	—	—	—	516 203,24	4 216 372,85	—		
н1360	—	—	—	516 186,57	4 216 361,77	—		
н1370	—	—	—	516 187,50	4 216 360,42	—		
н1380	—	—	—	516 186,39	4 216 359,65	—		
н1270	—	—	—	516 187,43	4 216 358,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:165 :

№ 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	35:08:0402011:28, 35:08:0402011:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:169			
Система координат							МСК-35 зона 4			
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		
н2640	—	—	—	516 143,80	4 216 021,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2650	—	—	—	516 150,31	4 216 023,14	—				
н2660	—	—	—	516 148,85	4 216 028,39	—				
н2670	—	—	—	516 142,35	4 216 026,58	—				
н2640	—	—	—	516 143,80	4 216 021,33	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:169			
№ 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				35:08:0402011:80					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				35:08:0402011					

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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 37		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:169 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:171 :								
Система координат МСК-35 зона 4 Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н101О	—	—	—	516 194,08	4 215 984,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н102О	—	—	—	516 203,52	4 215 989,09	—		
н103О	—	—	—	516 206,17	4 215 983,60	—		
н104О	—	—	—	516 212,33	4 215 986,47	—		
н105О	—	—	—	516 206,90	4 215 997,49	—		
н106О	—	—	—	516 196,19	4 215 992,32	—		
н107О	—	—	—	516 195,32	4 215 994,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н108О	—	—	—	516 192,65	4 215 992,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н109О	—	—	—	516 193,51	4 215 991,03	—		
н110О	—	—	—	516 191,58	4 215 990,10	—		
н101О	—	—	—	516 194,08	4 215 984,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:171 :

№ 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	35:08:0402011:259
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:172	:
Система координат			МСК-35 зона 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	516 197,62	4 216 214,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	516 203,01	4 216 199,42	—		
н3О	—	—	—	516 201,05	4 216 198,67	—		
н4О	—	—	—	516 204,17	4 216 190,46	—		
н5О	—	—	—	516 206,05	4 216 191,14	—		
н6О	—	—	—	516 211,56	4 216 176,10	—		
н7О	—	—	—	516 222,30	4 216 180,03	—		
н8О	—	—	—	516 217,06	4 216 194,33	—		
н9О	—	—	—	516 219,67	4 216 195,29	—		
н10О	—	—	—	516 218,92	4 216 197,31	—		
н11О	—	—	—	516 216,31	4 216 196,35	—		
н12О	—	—	—	516 208,36	4 216 218,03	—		
н1О	—	—	—	516 197,62	4 216 214,10	—		



2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:172 :

№ 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	35:08:0402011:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Вологодская область, муниципальный район Тарногский, сельское поселение Илезское, село Илезский Погост, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:174 :

Система координат		МСК-35 зона 4					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	
н47О	—	—	—	515 912,62	4 216 037,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н48О	—	—	—	515 926,21	4 216 044,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н49О	—	—	—	515 922,70	4 216 051,26	—		
н50О	—	—	—	515 919,16	4 216 049,51	—		
н51О	—	—	—	515 917,81	4 216 052,24	—		
н52О	—	—	—	515 907,93	4 216 047,39	—		
н47О	—	—	—	515 912,62	4 216 037,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:174 :

№ 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	35:08:0402011:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:174 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:179		:
Система координат			МСК-35 зона 4				Зона №		4
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н189О	—	—	—	516 160,35	4 216 054,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н190О	—	—	—	516 188,45	4 216 063,79	—			
н191О	—	—	—	516 186,30	4 216 070,47	—			
н192О	—	—	—	516 182,12	4 216 069,12	—			
н193О	—	—	—	516 181,41	4 216 071,33	—			
н194О	—	—	—	516 175,55	4 216 069,44	—			
н195О	—	—	—	516 176,26	4 216 067,23	—			
н196О	—	—	—	516 167,99	4 216 064,56	—			
н197О	—	—	—	516 167,28	4 216 066,77	—			
н198О	—	—	—	516 161,92	4 216 065,04	—			
н199О	—	—	—	516 162,63	4 216 062,83	—			
н200О	—	—	—	516 158,19	4 216 061,40	—			
н189О	—	—	—	516 160,35	4 216 054,72	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:179 :									
№ 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					—			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					35:08:0402011			
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 31			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:179 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:181 :									
Система координат МСК-35 зона 4 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	
н53О	—	—	—	515 952,34	4 215 979,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54О	—	—	—	515 948,98	4 215 989,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н55О	—	—	—	515 946,35	4 215 988,35	—		
н56О	—	—	—	515 945,69	4 215 990,22	—		
н57О	—	—	—	515 936,00	4 215 986,82	—		
н58О	—	—	—	515 936,72	4 215 984,74	—		
н59О	—	—	—	515 933,14	4 215 983,49	—		
н60О	—	—	—	515 936,44	4 215 974,10	—		
н53О	—	—	—	515 952,34	4 215 979,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:181 :

№ 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	35:08:0402011:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ , Илезский Погост село, дом 11		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:181 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:182 :								
Система координат МСК-35 зона 4 Зона № 4								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н123О	—	—	—	516 140,20	4 216 360,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н124О	—	—	—	516 156,64	4 216 371,99	—		
н125О	—	—	—	516 152,56	4 216 378,01	—		
н126О	—	—	—	516 136,10	4 216 366,93	—		
н123О	—	—	—	516 140,20	4 216 360,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:182 :								
№ 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	35:08:0402011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:182:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:183		:
Система координат				МСК-35 зона 4			Зона № 4		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н139О	—	—	—	516 160,30	4 216 334,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н140О	—	—	—	516 172,74	4 216 342,90	—			
н141О	—	—	—	516 171,82	4 216 344,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1420	—	—	—	516 174,04	4 216 345,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1430	—	—	—	516 172,63	4 216 347,89	—		
н1440	—	—	—	516 173,91	4 216 348,73	—		
н1450	—	—	—	516 171,81	4 216 351,91	—		
н1460	—	—	—	516 152,04	4 216 338,84	—		
н1470	—	—	—	516 154,46	4 216 335,17	—		
н1480	—	—	—	516 156,00	4 216 336,18	—		
н1490	—	—	—	516 157,08	4 216 334,55	—		
н1500	—	—	—	516 159,29	4 216 336,01	—		
н1390	—	—	—	516 160,30	4 216 334,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:183 :

№ 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	35:08:0402011:24, 35:08:0402011:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011



1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский муниципальный округ, Илезский Погост село, дом 39			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:183 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:242 :								
Система координат				МСК-35 зона 4		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
н83О	—	—	—	516 196,79	4 216 297,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н84О	—	—	—	516 214,37	4 216 310,64	—		
н85О	—	—	—	516 207,04	4 216 320,66	—		
н86О	—	—	—	516 189,45	4 216 307,79	—		
н83О	—	—	—	516 196,79	4 216 297,77	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:242 :								
№ 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	35:08:0402011:240
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:242 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:250 :

Система координат			МСК-35 зона 4				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
н268О	—	—	—	516 142,12	4 216 132,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н269О	—	—	—	516 146,15	4 216 134,90	—		
н270О	—	—	—	516 137,88	4 216 150,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н271О	—	—	—	516 131,86	4 216 147,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н272О	—	—	—	516 137,62	4 216 136,36	—		
н273О	—	—	—	516 139,65	4 216 137,45	—		
н268О	—	—	—	516 142,12	4 216 132,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:250 :

№ 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	35:08:0402011:80
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский с/с, Илезский Погост с, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:250 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:373 :

Система координат МСК-35 зона 4							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
н39О	—	—	—	515 894,18	4 216 179,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н40О	—	—	—	515 897,90	4 216 184,46	—		
н41О	—	—	—	515 894,77	4 216 186,90	—		
н42О	—	—	—	515 894,38	4 216 186,40	—		
н43О	—	—	—	515 888,72	4 216 190,80	—		
н44О	—	—	—	515 884,59	4 216 185,49	—		
н45О	—	—	—	515 886,77	4 216 183,66	—		
н46О	—	—	—	515 887,63	4 216 184,77	—		
н39О	—	—	—	515 894,18	4 216 179,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:08:0402011:373 :

№ 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	35:08:0402011:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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	161567, Российская Федерация, Вологодская область, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:373 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:143 :

Система координат МСК-35 зона 4 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
н274О	—	—	—	516 278,53	4 216 196,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н275О	—	—	—	516 290,83	4 216 201,33	—		
н276О	—	—	—	516 284,80	4 216 215,39	—		
н277О	—	—	—	516 279,25	4 216 213,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н278О	—	—	—	516 278,73	4 216 214,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н279О	—	—	—	516 277,09	4 216 213,56	—		
н280О	—	—	—	516 277,63	4 216 212,32	—		
н281О	—	—	—	516 275,78	4 216 211,53	—		
н282О	—	—	—	516 278,01	4 216 206,41	—		
н283О	—	—	—	516 274,59	4 216 204,93	—		
н274О	—	—	—	516 278,53	4 216 196,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 35:08:0402011:143 :

№ 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	35:08:0402011:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402008
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:143	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							35:08:0402011:184	:
Система координат							МСК-35 зона 4	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
н284О	—	—	—	516 361,11	4 216 474,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н285О	—	—	—	516 367,35	4 216 478,88	—		
н286О	—	—	—	516 362,45	4 216 485,59	—		
н287О	—	—	—	516 363,65	4 216 486,54	—		
н288О	—	—	—	516 362,40	4 216 488,26	—		
н289О	—	—	—	516 361,16	4 216 487,36	—		
н290О	—	—	—	516 358,14	4 216 491,48	—		
н291О	—	—	—	516 350,19	4 216 485,89	—		
н292О	—	—	—	516 355,17	4 216 478,81	—		
н293О	—	—	—	516 356,97	4 216 480,08	—		
н284О	—	—	—	516 361,11	4 216 474,53	—		

<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 35:08:0402011:184 :		
№ 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	35:08:0402011:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	35:08:0402011
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, Тарногский р-н, Илезский Погост с, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 35:08:0402011:184 :		
1.	—	









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

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

-  - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования

### Схема геодезических построений

**Условные обозначения:**

- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- ↖ 5998,83 - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- ▲ Доромино - Пункт государственной геодезической сети

5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение

- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

5998,83 - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

Доронино - Пункт государственной геодезической сети