

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Содержание

| № п/п | Разделы карта-плана территории | Номера листов |
|----------|---|---------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Пояснительная записка | |
| 2 | Сведения об уточняемых земельных участках | |
| 3 | Описание местоположения строения на земельном участке | |
| 4 | Схема границ земельных участков | |
| 5 | Схема геодезических построений | |
| 6 | Акт согласования местоположения границ земельных участков | |

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: —

(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:
Государственный контракт (558401010220) от 17.06.2025 №б/н

3. Дата подготовки карты-плана территории *17 июня 2025 г.*

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *УПРАВЛЕНИЕ РОСРЕЕСТРА ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ*
основной государственный регистрационный номер: *1037843045734*
идентификационный номер налогоплательщика: *7815027624*

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:

—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):
zem@r47.rosreestr.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: *ООО "Техрегистр", Приморский край, г. Владивосток, ул. Уборевича д.17а*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Быков Владислав Аркадьевич* 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: *064-489-031-82*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *38079 8 ноября 2016 г.*

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

Контактный телефон: *8-914-976-84-79*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *644109, Омская область, г.Омск, ул. Омская 109, bikovva@rambler.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 | — | 28.04.2025 | КУВИ-001/2025-97760658 | Кадастровый план территории | — |
| 2 | Иной документ | 16.06.2025 | — | Архивные документы, материалы ГФДЗ | — |
| 3 | Иной документ | 16.06.2025 | — | Протокол согласительной комиссии | — |
| 4 | Иной документ | 16.06.2025 | б/н | Цифровой ортофотоплан на территорию Вологодская обл., Великий Устюг | — |
| 5 | Иной документ | 16.06.2025 | б/н | Отчеты по определению координат на земельные участки | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---------------|------------|-----|---|---|
| 6 | Иной документ | 16.06.2025 | б/н | Отчеты определения координат характерных точек контуров объектов капитального строительства | — |

7. Пояснения к карте-плану территории:

1. Определены координаты характерных точек границ земельных участков (уточнено местоположение)

35:10:0105015:1, 35:10:0105015:2, 35:10:0105015:38, 35:10:0105015:376

2. Участки уточнены в соответствии с фактическими границами на местности, расположение которых также подтверждается снимками:

35:10:0105015:10, 35:10:0105015:11, 35:10:0105015:12, 35:10:0105015:15, 35:10:0105015:17, 35:10:0105015:18, 35:10:0105015:20, 35:10:0105015:21, 35:10:0105015:24, 35:10:0105015:27, 35:10:0105015:3, 35:10:0105015:33, 35:10:0105015:35, 36, 35:10:0105015:36, 35:10:0105015:386, 35:10:0105015:387, 35:10:0105015:40, 35:10:0105015:41, 35:10:0105015:43, 35:10:0105015:46, 35:10:0105015:5, 35:10:0105015:7

3. Уточнено местоположение объектов капитального строительства (ОКС):

35:10:0000000:838, 35:10:0000000:858, 35:10:0105015:100, 35:10:0105015:149, 35:10:0105015:344, 35:10:0105015:48, 35:10:0105015:49, 35:10:0105015:51, 35:10:0105015:52, 35:10:0105015:56, 35:10:0105015:58, 35:10:0105015:60, 35:10:0105015:61, 35:10:0105015:62, 35:10:0105015:63, 35:10:0105015:64, 35:10:0105015:65, 35:10:0105015:66, 35:10:0105015:67, 35:10:0105015:68, 35:10:0105015:69, 35:10:0105015:70, 35:10:0105015:71, 35:10:0105015:73, 35:10:0105015:75, 35:10:0105015:77, 35:10:0105015:78, 35:10:0105015:79, 35:10:0105015:80, 35:10:0105015:81, 35:10:0105015:82, 35:10:0105015:84, 35:10:0105015:85, 35:10:0105015:86, 35:10:0105015:88, 35:10:0105015:89, 35:10:0105015:91, 35:10:0105015:92, 35:10:0105015:94, 35:10:0105015:96, 35:10:0105015:97, 35:10:0105015:98, 35:10:0105015:99, 35:10:0105015:48

4. Местоположение ОКС с номерами определено в данном квартале

35:24:0202044:453, 35:10:0105014:109

5. Не представляется возможным определить местоположение границ следующих ОКС:

35:10:0105015:345, 35:10:0105015:346, 35:10:0105015:347, 35:10:0105015:348, 35:10:0105015:72

6. ОКС не обнаружены

35:10:0105015:57, 35:10:0105015:95

7. Местоположение ОКС за пределами квартала 35:10:0105015

35:10:0105015:76

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:1 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| 15 | 523747.91 | 5182977.25 | 523747.91 | 5182977.25 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 5 | 523767.46 | 5182996.50 | 523767.46 | 5182996.50 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 6 | 523757.09 | 5183005.87 | 523757.09 | 5183005.87 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 7 | 523752.10 | 5183010.96 | 523752.10 | 5183010.96 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 8 | 523740.40 | 5182999.47 | 523740.40 | 5182999.47 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 9 | 523739.83 | 5182999.72 | 523739.83 | 5182999.72 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 10 | 523724.36 | 5182986.58 | 523724.36 | 5182986.58 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 11 | 523720.55 | 5182981.62 | 523720.55 | 5182981.62 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 12 | 523719.57 | 5182975.21 | 523719.57 | 5182975.21 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-----|-----------|------------|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 13 | 523719.81 | 5182970.34 | 523719.81 | 5182970.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н1У | — | — | 523728.92 | 5182960.27 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 14 | 523729.25 | 5182959.91 | — | — | — | — | — |
| 15 | 523747.91 | 5182977.25 | 523747.91 | 5182977.25 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:1 :

| 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 |
| 15 | 5 | 27.44 | — | согласовано |
| 5 | 6 | 13.98 | — | — |
| 6 | 7 | 7.13 | — | — |
| 7 | 8 | 16.40 | — | — |
| 8 | 9 | 0.62 | — | — |
| 9 | 10 | 20.30 | — | — |
| 10 | 11 | 6.25 | — | согласовано |
| 11 | 12 | 6.48 | — | согласовано |
| 12 | 13 | 4.88 | — | согласовано |
| 13 | н1У | 13.58 | — | согласовано |
| н1У | 15 | 25.47 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:1 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Советский проспект, д. 126 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1100±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0.10 \cdot \sqrt{1106} = 12$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| | определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1106 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м ² | -6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:1 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:2 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|-----------------------------|---|----------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 16 | 523703.15 | 5183061.53 | 523703.15 | 5183061.53 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 17 | 523694.71 | 5183069.83 | 523694.71 | 5183069.83 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-----|-----------|------------|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 18 | 523688.55 | 5183075.99 | 523688.55 | 5183075.99 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 23 | — | — | 523686.55 | 5183077.70 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н2У | — | — | 523644.02 | 5183030.72 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 19 | 523687.23 | 5183077.29 | — | — | — | — | — |
| 20 | 523644.46 | 5183029.95 | 523644.46 | 5183029.95 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 21 | 523650.71 | 5183024.22 | 523650.71 | 5183024.22 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 22 | 523659.49 | 5183016.17 | 523659.49 | 5183016.17 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 16 | 523703.15 | 5183061.53 | 523703.15 | 5183061.53 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:2 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16 | 17 | 11.84 | — | — |
| 17 | 18 | 8.71 | — | — |
| 18 | 23 | 2.63 | — | согласовано |
| 23 | н2У | 63.37 | — | согласовано |
| н2У | 20 | 0.89 | — | согласовано |
| 20 | 21 | 8.48 | — | — |
| 21 | 22 | 11.91 | — | — |
| 22 | 16 | 62.96 | — | — |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:2 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--|
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Советский проспект, д. 132 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1406 \pm 13 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1355} = 13$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1355 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 51 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:99 |
| 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 35:10:0105015:2 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:3 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н3У | — | — | 523542.52 | 5182830.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н4У | — | — | 523542.52 | 5182830.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н5У | — | — | 523557.11 | 5182844.99 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н6У | — | — | 523541.97 | 5182859.69 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н7У | — | — | 523528.23 | 5182846.22 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н3У | — | — | 523542.52 | 5182830.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:3 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н3У | н4У | 0.00 | — | согласовано |
| н4У | н5У | 20.47 | — | согласовано |
| н5У | н6У | 21.10 | — | согласовано |
| н6У | н7У | 19.24 | — | согласовано |
| н7У | н3У | 21.15 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:3 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкирха, д. 25 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | —±7 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{413} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 413 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:3 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:5 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н8У | — | — | 523496.14 | 5182876.74 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н9У | — | — | 523505.49 | 5182886.47 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н10У | — | — | 523507.21 | 5182887.95 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н11У | — | — | 523490.73 | 5182903.92 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н12У | — | — | 523480.18 | 5182893.04 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н13У | — | — | 523467.70 | 5182879.81 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н14У | — | — | 523483.55 | 5182863.81 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н8У | — | — | 523496.14 | 5182876.74 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:5 :

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н8У | н9У | 13.49 | — | согласовано |
| н9У | н10У | 2.27 | — | согласовано |
| н10У | н11У | 22.95 | — | согласовано |
| н11У | н12У | 15.16 | — | согласовано |
| н12У | н13У | 18.19 | — | согласовано |
| н13У | н14У | 22.52 | — | согласовано |
| н14У | н8У | 18.05 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:5 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкирха, д. 33 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 763±10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{737} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 737 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 26 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 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 | 35:10:0105015:61 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:5 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:7 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н15У | — | — | 523513.91 | 5182861.99 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н16У | — | — | 523522.30 | 5182872.29 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н9У | — | — | 523505.49 | 5182886.47 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н8У | — | — | 523496.14 | 5182876.74 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н14У | — | — | 523483.55 | 5182863.81 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н17У | — | — | 523499.44 | 5182847.48 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н15У | — | — | 523513.91 | 5182861.99 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:7 :

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н15У | н16У | 13.28 | — | согласовано |
| н16У | н9У | 21.99 | — | согласовано |
| н9У | н8У | 13.49 | — | согласовано |
| н8У | н14У | 18.05 | — | согласовано |
| н14У | н17У | 22.79 | — | согласовано |
| н17У | н15У | 20.49 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:7 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 29 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 743±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{708} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 708 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 35 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:70 |
| 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 35:10:0105015:7 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:10 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н18У | — | — | 523741.23 | 5182938.29 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н19У | — | — | 523763.65 | 5182961.74 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 15 | — | — | 523747.91 | 5182977.25 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н1У | — | — | 523728.92 | 5182960.27 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н20У | — | — | 523723.99 | 5182955.85 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н18У | — | — | 523741.23 | 5182938.29 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:10 :

| 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 |
| н18У | н19У | 32.44 | — | согласовано |
| н19У | 15 | 22.10 | — | согласовано |
| 15 | н1У | 25.47 | — | согласовано |
| н1У | н20У | 6.62 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н20У

н18У

24.61

—

согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:10 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Рабочая, д. 26 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 753±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{733} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 733 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 20 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:66 |
| 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 35:10:0105015:10 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:11 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н21У | — | — | 523627.34 | 5183045.67 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н22У | — | — | 523639.02 | 5183058.10 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н23У | — | — | 523643.31 | 5183061.90 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н24У | — | — | 523646.96 | 5183067.25 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н25У | — | — | 523649.16 | 5183068.48 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н26У | — | — | 523658.68 | 5183078.58 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н27У | — | — | 523672.05 | 5183092.51 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н28У | — | — | 523655.86 | 5183108.38 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н29У | — | — | 523644.37 | 5183096.39 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н30У | — | — | 523640.62 | 5183091.38 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н31У | — | — | 523631.07 | 5183081.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н32У | — | — | 523625.95 | 5183076.15 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н33У | — | — | 523618.52 | 5183068.01 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н34У | — | — | 523612.54 | 5183061.43 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н21У | — | — | 523627.34 | 5183045.67 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:11 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н21У | н22У | 17.06 | — | согласовано |
| н22У | н23У | 5.73 | — | согласовано |
| н23У | н24У | 6.48 | — | согласовано |
| н24У | н25У | 2.52 | — | согласовано |
| н25У | н26У | 13.88 | — | согласовано |
| н26У | н27У | 19.31 | — | согласовано |
| н27У | н28У | 22.67 | — | согласовано |
| н28У | н29У | 16.61 | — | согласовано |
| н29У | н30У | 6.26 | — | согласовано |
| н30У | н31У | 13.65 | — | согласовано |
| н31У | н32У | 7.50 | — | согласовано |
| н32У | н33У | 11.02 | — | согласовано |
| н33У | н34У | 8.89 | — | согласовано |
| н34У | н21У | 21.62 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:11 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--|
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Вологодская область, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, ул Советский проспект, д 136 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1423±14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1492} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1492 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -69 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:96 |
| 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 35:10:0105015:11 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:12 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н35У | — | — | 523604.88 | 5183116.14 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н36У | — | — | 523624.45 | 5183139.39 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н37У | — | — | 523608.80 | 5183155.36 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н38У | — | — | 523587.59 | 5183131.75 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н39У | — | — | 523587.55 | 5183131.71 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н40У | — | — | 523599.03 | 5183121.84 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н35У | — | — | 523604.88 | 5183116.14 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:12 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н35У | н36У | 30.39 | — | согласовано |
| н36У | н37У | 22.36 | — | согласовано |
| н37У | н38У | 31.74 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | |
|------|------|-------|---|-------------|
| н38У | н39У | 0.06 | — | согласовано |
| н39У | н40У | 15.14 | — | согласовано |
| н40У | н35У | 8.17 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:12 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Советский проспект, д. 140 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 705±10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{758} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 758 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -53 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:97 |
| 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 35:10:0105015:12 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:15 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н41У | — | — | 523602.90 | 5183022.00 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н42У | — | — | 523593.30 | 5183013.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н43У | — | — | 523582.30 | 5183001.55 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н44У | — | — | 523597.81 | 5182985.24 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н45У | — | — | 523598.18 | 5182985.73 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 20 | — | — | 523644.46 | 5183029.95 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н2У | — | — | 523644.02 | 5183030.72 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 26 | — | — | 523639.34 | 5183034.94 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н21У | — | — | 523627.34 | 5183045.67 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н46У | — | — | 523613.12 | 5183030.57 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н41У | — | — | 523602.90 | 5183022.00 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:15 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н41У | н42У | 12.51 | — | согласовано |
| н42У | н43У | 16.60 | — | согласовано |
| н43У | н44У | 22.51 | — | согласовано |
| н44У | н45У | 0.61 | — | согласовано |
| н45У | 20 | 64.01 | — | согласовано |
| 20 | н2У | 0.89 | — | согласовано |
| н2У | 26 | 6.30 | — | согласовано |
| 26 | н21У | 16.10 | — | согласовано |
| н21У | н46У | 20.74 | — | согласовано |
| н46У | н41У | 13.34 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:15 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1464±13 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1396} = 13$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1396 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 68 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| | (Рмин и Рмакс), м ² | |
| 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 | 35:10:0105015:48 |
| 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 35:10:0105015:15 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:17 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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 |
| н47У | — | — | 523566.96 | 5183075.57 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 35 | — | — | 523576.89 | 5183085.62 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н48У | — | — | 523581.86 | 5183091.25 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н49У | — | — | 523575.93 | 5183097.33 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н50У | — | — | 523564.80 | 5183107.64 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н51У | — | — | 523539.63 | 5183081.14 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н52У | — | — | 523555.84 | 5183065.95 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 36 | — | — | 523559.67 | 5183068.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н47У | — | — | 523566.96 | 5183075.57 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:17 :

| 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 |
| н47У | 35 | 14.13 | — | согласовано |
| 35 | н48У | 7.51 | — | согласовано |
| н48У | н49У | 8.49 | — | согласовано |
| н49У | н50У | 15.17 | — | согласовано |
| н50У | н51У | 36.55 | — | согласовано |
| н51У | н52У | 22.21 | — | согласовано |
| н52У | 36 | 4.44 | — | согласовано |
| 36 | н47У | 10.37 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:17 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Энгельса, д. 25 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 863±10 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{861} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 861 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:89 |
| 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 35:10:0105015:17 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:18 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н53У | — | — | 523545.82 | 5182801.09 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н54У | — | — | 523576.83 | 5182831.95 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н5У | — | — | 523557.11 | 5182844.99 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н3У | — | — | 523542.52 | 5182830.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н55У | — | — | 523528.63 | 5182816.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н53У | — | — | 523545.82 | 5182801.09 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:18 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н53У | н54У | 43.75 | — | согласовано |
| н54У | н5У | 23.64 | — | согласовано |
| н5У | н3У | 20.47 | — | согласовано |
| н3У | н55У | 19.47 | — | согласовано |
| н55У | н53У | 23.41 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:18 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкина, д. 23 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 973±11 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{922} = 11$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|--|
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 922 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р – Ркад), м ² | 51 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:18 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:20 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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 |
| н56У | — | — | 523530.65 | 5182881.59 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н57У | — | — | 523550.17 | 5182902.23 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н58У | — | — | 523534.78 | 5182916.76 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н59У | — | — | 523514.90 | 5182895.75 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н56У | — | — | 523530.65 | 5182881.59 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:20 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н56У | н57У | 28.41 | — | согласовано |
| н57У | н58У | 21.17 | — | согласовано |
| н58У | н59У | 28.92 | — | согласовано |
| н59У | н56У | 21.18 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:20 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкариха, д. 31 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 607±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{591} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 591 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 16 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|------------------|
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 35:10:0105015:60 |
| 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 35:10:0105015:20 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:21 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н12У | — | — | 523480.18 | 5182893.04 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н60У | — | — | 523490.73 | 5182903.92 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н61У | — | — | 523473.80 | 5182919.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н62У | — | — | 523452.17 | 5182894.46 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н13У | — | — | 523467.70 | 5182879.81 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| н12У | — | — | 523480.18 | 5182893.04 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
|------|---|---|-----------|------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:21 :

| 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 |
| н12У | н60У | 15.16 | — | согласовано |
| н60У | н61У | 22.90 | — | согласовано |
| н61У | н62У | 32.97 | — | согласовано |
| н62У | н13У | 21.35 | — | согласовано |
| н13У | н12У | 18.19 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:21 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкирха, д. 35 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 731±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{735} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 735 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:62 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:21 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:24 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н63У | — | — | 523503.03 | 5182948.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н64У | — | — | 523507.81 | 5182952.81 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н65У | — | — | 523514.32 | 5182972.89 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н66У | — | — | 523505.44 | 5182982.27 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н67У | — | — | 523520.16 | 5182998.26 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н68У | — | — | 523508.12 | 5183009.23 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н132У | — | — | 523499.72 | 5183000.01 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н69У | — | — | 523495.66 | 5182995.28 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н70У | — | — | 523489.09 | 5182988.33 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н71У | — | — | 523477.34 | 5182977.17 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н72У | — | — | 523475.93 | 5182975.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н73У | — | — | 523488.68 | 5182964.01 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н63У | — | — | 523503.03 | 5182948.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:24 :

| 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 |
| н63У | н64У | 6.65 | — | согласовано |
| н64У | н65У | 21.11 | — | согласовано |
| н65У | н66У | 12.92 | — | согласовано |
| н66У | н67У | 21.73 | — | согласовано |
| н67У | н68У | 16.29 | — | согласовано |
| н68У | н132У | 12.47 | — | согласовано |
| н132У | н69У | 6.23 | — | согласовано |
| н69У | н70У | 9.56 | — | согласовано |
| н70У | н71У | 16.21 | — | согласовано |
| н71У | н72У | 1.85 | — | согласовано |
| н72У | н73У | 17.49 | — | согласовано |
| н73У | н63У | 21.36 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:24 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, Великоустюгский район, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 36а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1220±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1220} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1220 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 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 | 35:10:0105015:82 |
| 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 35:10:0105015:24 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:27 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н74У | — | — | 523765.25 | 5182960.16 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н75У | — | — | 523784.34 | 5182979.28 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 5 | — | — | 523767.46 | 5182996.50 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 15 | — | — | 523747.91 | 5182977.25 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н19У | — | — | 523763.65 | 5182961.74 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н74У | — | — | 523765.25 | 5182960.16 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:27 :

| 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 |
| н74У | н75У | 27.02 | — | согласовано |
| н75У | 5 | 24.11 | — | согласовано |
| 5 | 15 | 27.44 | — | согласовано |
| 15 | н19У | 22.10 | — | согласовано |
| н19У | н74У | 2.25 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:27 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, Великоустюгский район, г. Великий Устюг, Советский проспект, д. 124 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 660±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{632} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 632 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 28 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 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 | 35:10:0105015:94 |
| 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 35:10:0105015:27 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:33 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н76У | — | — | 523478.18 | 5182923.92 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н77У | — | — | 523491.41 | 5182938.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н78У | — | — | 523492.10 | 5182945.85 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н79У | — | — | 523499.24 | 5182952.37 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н73У | — | — | 523488.68 | 5182964.01 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н72У | — | — | 523475.93 | 5182975.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н80У | — | — | 523469.70 | 5182982.11 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н81У | — | — | 523443.09 | 5182955.15 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н82У | — | — | 523426.46 | 5182970.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н83У | — | — | 523399.83 | 5182943.20 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н84У | — | — | 523434.49 | 5182907.74 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н85У | — | — | 523436.85 | 5182910.17 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н86У | — | — | 523454.84 | 5182928.54 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н87У | — | — | 523463.64 | 5182937.52 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н76У | — | — | 523478.18 | 5182923.92 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:33 :

| 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 |
| н76У | н77У | 19.46 | — | согласовано |
| н77У | н78У | 7.69 | — | согласовано |
| н78У | н79У | 9.67 | — | согласовано |
| н79У | н73У | 15.72 | — | согласовано |
| н73У | н72У | 17.49 | — | согласовано |
| н72У | н80У | 8.74 | — | согласовано |
| н80У | н81У | 37.88 | — | согласовано |
| н81У | н82У | 22.96 | — | согласовано |
| н82У | н83У | 38.48 | — | согласовано |
| н83У | н84У | 49.59 | — | согласовано |
| н84У | н85У | 3.39 | — | согласовано |
| н85У | н86У | 25.71 | — | согласовано |
| н86У | н87У | 12.57 | — | согласовано |
| н87У | н76У | 19.91 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:33 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--|
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 39, 39а, 41 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3615 \pm 22 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{3909} = 22$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3909 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -294 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 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 | 35:10:0000000:838, 35:10:0105014:109, 35:10:0105015:100 |
| 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 35:10:0105015:33 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:35 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н88У | — | — | 523523.08 | 5182918.85 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н89У | — | — | 523528.70 | 5182921.69 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н90У | — | — | 523546.98 | 5182919.33 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н91У | — | — | 523558.00 | 5182926.51 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н92У | — | — | 523572.05 | 5182935.26 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н93У | — | — | 523572.79 | 5182936.10 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н94У | — | — | 523553.40 | 5182956.16 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н95У | — | — | 523551.00 | 5182953.90 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н96У | — | — | 523548.56 | 5182956.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н97У | — | — | 523543.45 | 5182950.94 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н98У | — | — | 523540.34 | 5182948.40 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н99У | — | — | 523536.55 | 5182945.96 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н100У | — | — | 523532.76 | 5182942.05 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н101У | — | — | 523529.12 | 5182944.78 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н102У | — | — | 523517.99 | 5182934.38 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н103У | — | — | 523513.47 | 5182929.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н104У | — | — | 523521.71 | 5182920.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н88У | — | — | 523523.08 | 5182918.85 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:35 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н88У | н89У | 6.30 | — | согласовано |
| н89У | н90У | 18.43 | — | согласовано |
| н90У | н91У | 13.15 | — | согласовано |
| н91У | н92У | 16.55 | — | согласовано |
| н92У | н93У | 1.12 | — | согласовано |
| н93У | н94У | 27.90 | — | согласовано |
| н94У | н95У | 3.30 | — | согласовано |
| н95У | н96У | 3.35 | — | согласовано |
| н96У | н97У | 7.33 | — | согласовано |
| н97У | н98У | 4.02 | — | согласовано |
| н98У | н99У | 4.51 | — | согласовано |
| н99У | н100У | 5.45 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н100У | н101У | 4.55 | — | согласовано |
| н101У | н102У | 15.23 | — | согласовано |
| н102У | н103У | 6.77 | — | согласовано |
| н103У | н104У | 12.20 | — | согласовано |
| н104У | н88У | 2.02 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:35 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1244±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1225} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1225 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 19 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 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 | 35:10:0105015:51 |
| 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 35:10:0105015:35 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:36 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н46У | — | — | 523613.12 | 5183030.57 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н21У | — | — | 523627.34 | 5183045.67 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н34У | — | — | 523612.54 | 5183061.43 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н105У | — | — | 523610.29 | 5183059.32 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н106У | — | — | 523601.00 | 5183069.26 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 31 | — | — | 523585.99 | 5183053.37 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 30 | — | — | 523560.21 | 5183022.35 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н43У | — | — | 523582.30 | 5183001.55 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н42У | — | — | 523593.30 | 5183013.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| н46У | — | — | 523613.12 | 5183030.57 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
|------|---|---|-----------|------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------------|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:36 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н46У | н21У | 20.74 | — | согласовано |
| н21У | н34У | 21.62 | — | согласовано |
| н34У | н105У | 3.08 | — | согласовано |
| н105У | н106У | 13.61 | — | согласовано |
| н106У | 31 | 21.86 | — | согласовано |
| 31 | 30 | 40.33 | — | согласовано |
| 30 | н43У | 30.34 | — | согласовано |
| н43У | н42У | 16.60 | — | согласовано |
| н42У | н46У | 25.85 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:36 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 33 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2089±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2025} = 16$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2025 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 64 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|------------------|
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 35:10:0105015:56 |
| 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 35:10:0105015:36 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:38 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| 31 | 523585.99 | 5183053.37 | 523585.99 | 5183053.37 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н106У | — | — | 523601.00 | 5183069.26 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н107У | — | — | 523598.54 | 5183071.90 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н108У | — | — | 523591.66 | 5183079.27 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н48У | — | — | 523581.86 | 5183091.25 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|-----------|------------|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 32 | 523600.79 | 5183069.06 | — | — | — | — | — |
| 33 | 523591.44 | 5183079.07 | — | — | — | — | — |
| 34 | 523581.74 | 5183090.92 | — | — | — | — | — |
| 35 | 523576.89 | 5183085.62 | 523576.89 | 5183085.62 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 36 | 523559.67 | 5183068.19 | 523559.67 | 5183068.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н52У | — | — | 523555.84 | 5183065.95 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н109У | — | — | 523535.79 | 5183045.33 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 37 | 523556.19 | 5183065.60 | — | — | — | — | — |
| 38 | 523536.15 | 5183044.98 | — | — | — | — | — |
| 30 | 523560.21 | 5183022.35 | 523560.21 | 5183022.35 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 31 | 523585.99 | 5183053.37 | 523585.99 | 5183053.37 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:38 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 31 | н106У | 21.86 | — | согласовано |
| н106У | н107У | 3.61 | — | согласовано |
| н107У | н108У | 10.08 | — | согласовано |
| н108У | н48У | 15.48 | — | согласовано |
| н48У | 35 | 7.51 | — | согласовано |
| 35 | 36 | 24.50 | — | — |
| 36 | н52У | 4.44 | — | согласовано |
| н52У | н109У | 28.76 | — | согласовано |
| н109У | 30 | 33.53 | — | согласовано |
| 30 | 31 | 40.33 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:38 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1943±15 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1918} = 15$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1918 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | историко-культурная деятельность |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:38 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:40 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н110У | — | — | 523618.17 | 5182811.64 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н111У | — | — | 523630.66 | 5182823.78 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н112У | — | — | 523613.04 | 5182842.86 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н113У | — | — | 523609.47 | 5182845.92 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н114У | — | — | 523601.43 | 5182855.28 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н115У | — | — | 523590.96 | 5182866.61 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н116У | — | — | 523580.06 | 5182855.96 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н117У | — | — | 523590.36 | 5182845.03 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н118У | — | — | 523599.60 | 5182835.47 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н119У | — | — | 523596.51 | 5182832.48 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н110У | — | — | 523618.17 | 5182811.64 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
|-------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:40 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н110У | н111У | 17.42 | — | согласовано |
| н111У | н112У | 25.97 | — | согласовано |
| н112У | н113У | 4.70 | — | согласовано |
| н113У | н114У | 12.34 | — | согласовано |
| н114У | н115У | 15.43 | — | согласовано |
| н115У | н116У | 15.24 | — | согласовано |
| н116У | н117У | 15.02 | — | согласовано |
| н117У | н118У | 13.30 | — | согласовано |
| н118У | н119У | 4.30 | — | согласовано |
| н119У | н110У | 30.06 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:40 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Рабочая |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 972±11 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{937} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 937 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 35 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|------------------------------|
| | (Рмин и Рмакс), м ² | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 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 | 35:10:0105015:63 |
| 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 35:10:0105015:40 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:41 :

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , 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 |
| н120У | — | — | 523714.43 | 5182908.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н121У | — | — | 523739.97 | 5182934.06 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н18У | — | — | 523741.23 | 5182938.29 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н20У | — | — | 523723.99 | 5182955.85 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|-------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н122У | — | — | 523728.86 | 5182960.22 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 13 | — | — | 523719.81 | 5182970.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 12 | — | — | 523719.57 | 5182975.21 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 11 | — | — | 523720.55 | 5182981.62 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 10 | — | — | 523724.36 | 5182986.58 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н123У | — | — | 523705.67 | 5182970.70 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н124У | — | — | 523708.50 | 5182968.01 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н125У | — | — | 523680.68 | 5182936.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н126У | — | — | 523688.41 | 5182929.14 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н127У | — | — | 523693.85 | 5182925.33 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н128У | — | — | 523702.33 | 5182919.50 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н120У | — | — | 523714.43 | 5182908.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:41 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н120У | н121У | 36.04 | — | согласовано |
| н121У | н18У | 4.41 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|-------------|
| н18У | н20У | 24.61 | — | согласовано |
| н20У | н122У | 6.54 | — | согласовано |
| н122У | 13 | 13.58 | — | согласовано |
| 13 | 12 | 4.88 | — | согласовано |
| 12 | 11 | 6.48 | — | согласовано |
| 11 | 10 | 6.25 | — | согласовано |
| 10 | н123У | 24.53 | — | согласовано |
| н123У | н124У | 3.90 | — | согласовано |
| н124У | н125У | 41.94 | — | согласовано |
| н125У | н126У | 10.76 | — | согласовано |
| н126У | н127У | 6.64 | — | согласовано |
| н127У | н128У | 10.29 | — | согласовано |
| н128У | н120У | 16.27 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:41 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Рабочая, д. 24 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2116±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{2350} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2350 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -234 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | 35:10:0105015:75 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|---|
| | расположенного на земельном участке | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:41 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:43 :

| Система координат МСК-35 | | | | | Зона № 5 | | |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|-----------------------------|---|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н59У | — | — | 523514.90 | 5182895.75 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н129У | — | — | 523506.21 | 5182904.01 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н104У | — | — | 523521.71 | 5182920.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н103У | — | — | 523513.47 | 5182929.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н102У | — | — | 523517.99 | 5182934.38 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н63У | — | — | 523503.03 | 5182948.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | | | | |
|------|---|---|-----------|------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| н79У | — | — | 523499.24 | 5182952.37 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н78У | — | — | 523492.10 | 5182945.85 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н77У | — | — | 523491.41 | 5182938.19 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н76У | — | — | 523478.18 | 5182923.92 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н61У | — | — | 523473.80 | 5182919.34 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н60У | — | — | 523490.73 | 5182903.92 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н10У | — | — | 523507.21 | 5182887.95 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н59У | — | — | 523514.90 | 5182895.75 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:43 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н59У | н129У | 11.99 | — | согласовано |
| н129У | н104У | 22.51 | — | согласовано |
| н104У | н103У | 12.20 | — | согласовано |
| н103У | н102У | 6.77 | — | согласовано |
| н102У | н63У | 20.36 | — | согласовано |
| н63У | н79У | 5.64 | — | согласовано |
| н79У | н78У | 9.67 | — | согласовано |
| н78У | н77У | 7.69 | — | согласовано |
| н77У | н76У | 19.46 | — | согласовано |
| н76У | н61У | 6.34 | — | согласовано |
| н61У | н60У | 22.90 | — | согласовано |
| н60У | н10У | 22.95 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н10У

н59У

10.95

—

согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:43 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Энгельса, д. 19а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1497±13 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{1426} = 13$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1426 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 71 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для обслуживания жилого дома |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:43 :

1.

—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:46 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н130У | — | — | 523528.63 | 5182816.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н3У | — | — | 523542.52 | 5182830.63 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н7У | — | — | 523528.23 | 5182846.22 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н131У | — | — | 523514.23 | 5182831.84 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н130У | — | — | 523528.63 | 5182816.98 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:46 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н130У | н3У | 19.47 | — | согласовано |
| н3У | н7У | 21.15 | — | согласовано |
| н7У | н131У | 20.07 | — | согласовано |
| н131У | н130У | 20.69 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:46 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкариха, д. 25 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 413±7 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{413} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 413 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:71 |
| 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 35:10:0105015:46 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:376 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| 25 | 523669.34 | 5183067.02 | 523669.34 | 5183067.02 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 26 | 523639.34 | 5183034.94 | 523639.34 | 5183034.94 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| н2У | — | — | 523644.02 | 5183030.72 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| 27 | 523643.92 | 5183030.84 | — | — | — | — | — |
| 28 | 523678.72 | 5183069.75 | — | — | — | — | — |
| 29 | 523681.04 | 5183071.63 | — | — | — | — | — |
| 23 | 523686.55 | 5183077.70 | 523686.55 | 5183077.70 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 24 | 523682.51 | 5183081.74 | 523682.51 | 5183081.74 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |
| 25 | 523669.34 | 5183067.02 | 523669.34 | 5183067.02 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:376 :

| 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 |
| 25 | 26 | 43.92 | — | — |
| 26 | н2У | 6.30 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| | | | | |
|-----|----|-------|---|-------------|
| н2У | 23 | 63.37 | — | согласовано |
| 23 | 24 | 5.71 | — | — |
| 24 | 25 | 19.75 | — | — |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:376 :

| № п/п | Наименование характеристик 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, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, пр-кт Советский |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 372±7 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0.10 \cdot \sqrt{355} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 355 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 17 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | отдельно стоящие малоэтажные дома до 3-х этажей (объекты индивидуального жилищного строительства) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:376 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:386 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н131У | — | — | 523514.23 | 5182831.84 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н7У | — | — | 523528.23 | 5182846.22 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н15У | — | — | 523513.91 | 5182861.99 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н17У | — | — | 523499.44 | 5182847.48 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н131У | — | — | 523514.23 | 5182831.84 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:386 :

| 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 |
| н131У | н7У | 20.07 | — | согласовано |
| н7У | н15У | 21.30 | — | согласовано |
| н15У | н17У | 20.49 | — | согласовано |
| н17У | н131У | 21.53 | — | согласовано |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:386 :

| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | 3 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

| 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 | Вологодская область, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, ул Пушкириха, д 27 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 434 \pm 7 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0.10 \cdot \sqrt{414} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 414 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 20 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 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 | 35:10:0105015:69 |
| 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 35:10:0105015:386 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:387 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , 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 |
| н7У | — | — | 523528.23 | 5182846.22 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н6У | — | — | 523541.97 | 5182859.69 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н133У | — | — | 523525.28 | 5182875.91 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н134У | — | — | 523520.04 | 5182869.55 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н15У | — | — | 523513.91 | 5182861.99 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |
| н7У | — | — | 523528.23 | 5182846.22 | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:387 :

| 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 |
| н7У | н6У | 19.24 | — | согласовано |
| н6У | н133У | 23.27 | — | согласовано |
| н133У | н134У | 8.24 | — | согласовано |
| н134У | н15У | 9.73 | — | согласовано |
| н15У | н7У | 21.30 | — | согласовано |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 35:10:0105015:387 :

| № п/п | Наименование характеристик 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 | Вологодская область, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, ул Пушкириха, д 27 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 414±7 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{416} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 416 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | -2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 35:10:0105015:387 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0000000:838

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н10 | — | — | — | 523462.09 | 5182940.09 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н20 | — | — | — | 523470.26 | 5182949.01 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н30 | — | — | — | 523465.07 | 5182953.74 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н40 | — | — | — | 523463.39 | 5182951.88 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н50 | — | — | — | 523461.89 | 5182953.24 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н60 | — | — | — | 523459.19 | 5182950.26 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н70 | — | — | — | 523460.75 | 5182948.90 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н80 | — | — | — | 523456.98 | 5182944.78 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н10 | — | — | — | 523462.09 | 5182940.09 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0000000:838

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 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 | 35:10:0105015:33 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкариха, д. 39А, |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0000000:838 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0000000:858

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н100 | — | — | — | 523461.14 | 5182978.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н110 | — | — | — | 523450.77 | 5182988.33 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н120 | — | — | — | 523431.73 | 5182968.88 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н90 | — | — | — | 523442.30 | 5182959.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н100 | — | — | — | 523461.14 | 5182978.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0000000:858

| № 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 | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Фридриха Энгельса, д. 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 35:10:0000000:858 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105014:109

Система координат МСК-35 Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н140 | — | — | — | 523434.89 | 5182950.05 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н150 | — | — | — | 523424.32 | 5182960.39 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н160 | — | — | — | 523406.26 | 5182941.28 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н130 | — | — | — | 523416.62 | 5182931.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н140 | — | — | — | 523434.89 | 5182950.05 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105014:109

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:33 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкариха, д. 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 35:10:0105014:109 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:48

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н170 | — | — | — | 523605.69 | 5182996.65 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н180 | — | — | — | 523599.33 | 5183003.24 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н190 | — | — | — | 523601.13 | 5183005.13 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н200 | — | — | — | 523598.75 | 5183007.40 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н210 | — | — | — | 523593.25 | 5183001.63 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н220 | — | — | — | 523593.65 | 5183001.23 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н230 | — | — | — | 523588.04 | 5182995.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н240 | — | — | — | 523596.17 | 5182987.08 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н170 | — | — | — | 523605.69 | 5182996.65 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:48

| № 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 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--|
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:15 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 31 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:48 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:49

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н250 | — | — | — | 523582.07 | 5182971.58 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н260 | — | — | — | 523568.83 | 5182984.40 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н270 | — | — | — | 523555.84 | 5182969.91 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н280 | — | — | — | 523558.39 | 5182967.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н290 | — | — | — | 523561.36 | 5182969.98 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н300 | — | — | — | 523570.70 | 5182960.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н250 | — | — | — | 523582.07 | 5182971.58 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:49

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 34 |
| 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 35:10:0105015:49 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:51

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н310 | — | — | — | 523545.50 | 5182922.60 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н320 | — | — | — | 523553.70 | 5182930.33 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н330 | — | — | — | 523542.38 | 5182942.00 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н340 | — | — | — | 523534.04 | 5182934.06 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н310 | — | — | — | 523545.50 | 5182922.60 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:51

| № 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 | 35:10:0105015:35 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 32А |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:51 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:52

| Система координат МСК-35 | | | | | | | | Зона № 5 |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н350 | — | — | — | 523646.80 | 5182879.80 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н360 | — | — | — | 523655.58 | 5182889.22 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н370 | — | — | — | 523609.57 | 5182935.65 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н380 | — | — | — | 523599.95 | 5182926.24 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н350 | — | — | — | 523646.80 | 5182879.80 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:52

| № 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 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--|
| | незавершенного строительства | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 26 |
| 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 35:10:0105015:52 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:56

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|---------------------------------------|--|---|----------------|--|------------|----------------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м R | Координаты, м | | Радиус, м R | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н390 | — | — | — | 523575.26 | 5183008.50 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н400 | — | — | — | 523591.22 | 5183025.86 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н410 | — | — | — | 523586.82 | 5183030.36 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н420 | — | — | — | 523583.65 | 5183027.44 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н430 | — | — | — | 523580.67 | 5183030.18 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н470 | — | — | — | 523547.95 | 5182992.92 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н480 | — | — | — | 523553.45 | 5182998.99 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н490 | — | — | — | 523541.26 | 5183010.86 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н500 | — | — | — | 523536.78 | 5183006.14 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н510 | — | — | — | 523539.02 | 5183004.01 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н520 | — | — | — | 523527.98 | 5182992.65 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н450 | — | — | — | 523536.41 | 5182984.80 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н460 | — | — | — | 523545.60 | 5182995.03 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н470 | — | — | — | 523547.95 | 5182992.92 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:58

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 36 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:58 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:60

Система координат МСК-35 Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н540 | — | — | — | 523534.77 | 5182899.57 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н550 | — | — | — | 523527.11 | 5182907.11 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н560 | — | — | — | 523518.26 | 5182898.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н530 | — | — | — | 523526.02 | 5182890.85 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н540 | — | — | — | 523534.77 | 5182899.57 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:60

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| | здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:20 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 31 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:60 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:61

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н570 | — | — | — | 523480.20 | 5182867.41 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н580 | — | — | — | 523488.73 | 5182875.65 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н590 | — | — | — | 523483.60 | 5182880.95 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н600 | — | — | — | 523474.91 | 5182872.92 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н570 | — | — | — | 523480.20 | 5182867.41 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:61

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:5 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 33 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:61 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:62

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н620 | — | — | — | 523466.32 | 5182894.26 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н630 | — | — | — | 523464.81 | 5182895.82 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н640 | — | — | — | 523467.77 | 5182898.68 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н650 | — | — | — | 523464.45 | 5182902.12 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н660 | — | — | — | 523455.36 | 5182893.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н610 | — | — | — | 523460.17 | 5182888.21 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н620 | — | — | — | 523466.32 | 5182894.26 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:62

| № 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 | 35:10:0105015:21 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 35 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:62 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:63

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н68О | — | — | — | 523627.12 | 5182821.04 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н69О | — | — | — | 523618.66 | 5182829.21 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н70О | — | — | — | 523616.81 | 5182827.40 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н71О | — | — | — | 523612.18 | 5182832.14 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н72О | — | — | — | 523613.94 | 5182833.79 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н73О | — | — | — | 523609.85 | 5182837.74 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н74О | — | — | — | 523602.98 | 5182830.72 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н67О | — | — | — | 523619.89 | 5182814.03 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н68О | — | — | — | 523627.12 | 5182821.04 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:63

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 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 | 35:10:0105015:40 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Рабочая, д. 16 |
| 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 35:10:0105015:63 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:64

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н760 | — | — | — | 523575.64 | 5182865.81 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н770 | — | — | — | 523547.38 | 5182892.90 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н780 | — | — | — | 523539.13 | 5182883.82 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н790 | — | — | — | 523643.50 | 5182840.24 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н800 | — | — | — | 523677.07 | 5182874.45 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н810 | — | — | — | 523668.26 | 5182883.09 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н820 | — | — | — | 523635.23 | 5182848.12 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н790 | — | — | — | 523643.50 | 5182840.24 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:65

| № 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 | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Рабочая, д. 20 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:65 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:66

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н830 | — | — | — | 523747.80 | 5182948.94 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н840 | — | — | — | 523750.03 | 5182951.14 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н850 | — | — | — | 523751.82 | 5182949.43 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н860 | — | — | — | 523756.99 | 5182954.86 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н870 | — | — | — | 523753.97 | 5182957.70 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н880 | — | — | — | 523755.02 | 5182958.83 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н890 | — | — | — | 523751.77 | 5182961.96 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н900 | — | — | — | 523750.75 | 5182960.89 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н910 | — | — | — | 523748.53 | 5182963.04 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н920 | — | — | — | 523741.95 | 5182956.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н930 | — | — | — | 523743.01 | 5182955.13 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н950 | — | — | — | 523590.82 | 5183125.16 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н960 | — | — | — | 523586.01 | 5183129.55 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н970 | — | — | — | 523571.14 | 5183113.85 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н980 | — | — | — | 523576.08 | 5183109.26 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н950 | — | — | — | 523590.82 | 5183125.16 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:67

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Энгельса, д. 27 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:67 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:68

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н990 | — | — | — | 523452.07 | 5182895.37 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1000 | — | — | — | 523459.94 | 5182904.73 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1010 | — | — | — | 523454.04 | 5182910.02 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1020 | — | — | — | 523446.21 | 5182900.57 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н990 | — | — | — | 523452.07 | 5182895.37 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:68

| № 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 | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 37 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:68 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:69

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1030 | — | — | — | 523512.66 | 5182833.50 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1040 | — | — | — | 523523.69 | 5182844.15 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1050 | — | — | — | 523515.94 | 5182851.95 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1060 | — | — | — | 523509.40 | 5182845.45 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1070 | — | — | — | 523511.48 | 5182843.36 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1080 | — | — | — | 523507.18 | 5182839.30 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1030 | — | — | — | 523512.66 | 5182833.50 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:69

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 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 | 35:10:0105015:386 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Муниципальный район Великоустюгский, Городское поселение город Великий Устюг, город Великий Устюг, улица Пушкариха, дом 27 |
| 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 35:10:0105015:69 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:70

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н109О | — | — | — | 523501.88 | 5182854.53 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н110О | — | — | — | 523504.92 | 5182857.62 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н1110 | — | — | — | 523499.03 | 5182863.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1120 | — | — | — | 523491.07 | 5182856.09 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1130 | — | — | — | 523496.00 | 5182851.02 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1140 | — | — | — | 523500.58 | 5182855.78 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1090 | — | — | — | 523501.88 | 5182854.53 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:70

| № 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 | 35:10:0105015:7 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкариха, д. 29 |
| 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 35:10:0105015:70 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:71

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1150 | — | — | — | 523537.81 | 5182826.95 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1160 | — | — | — | 523530.17 | 5182835.06 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1170 | — | — | — | 523520.69 | 5182825.63 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1180 | — | — | — | 523528.28 | 5182817.79 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1150 | — | — | — | 523537.81 | 5182826.95 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:71

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:46 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 25 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:71 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:73

| Система координат МСК-35 | | | | | | | | Зона № 5 |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1190 | — | — | — | 523635.73 | 5182830.06 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1200 | — | — | — | 523641.02 | 5182835.61 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1210 | — | — | — | 523628.31 | 5182847.45 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1220 | — | — | — | 523622.86 | 5182841.88 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1190 | — | — | — | 523635.73 | 5182830.06 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:73

| № 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 | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| | незавершенного строительства | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Рабочая, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:73 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:75

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1230 | — | — | — | 523717.22 | 5182914.07 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1240 | — | — | — | 523737.54 | 5182934.07 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1250 | — | — | — | 523730.26 | 5182941.53 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1260 | — | — | — | 523726.04 | 5182937.47 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1270 | — | — | — | 523723.70 | 5182939.68 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н1280 | — | — | — | 523721.19 | 5182936.97 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1290 | — | — | — | 523723.52 | 5182934.80 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1300 | — | — | — | 523716.76 | 5182927.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1310 | — | — | — | 523714.42 | 5182929.87 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1320 | — | — | — | 523711.91 | 5182927.16 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1330 | — | — | — | 523714.22 | 5182924.99 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1340 | — | — | — | 523710.20 | 5182920.72 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1230 | — | — | — | 523717.22 | 5182914.07 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:75

| № 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 | 35:10:0105015:41 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Рабочая, д. 24 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:75 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:77

| Система координат МСК-35 | | | | | | | | Зона № 5 |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1350 | — | — | — | 523630.14 | 5183094.36 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1360 | — | — | — | 523621.89 | 5183102.04 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1370 | — | — | — | 523623.94 | 5183104.46 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1380 | — | — | — | 523620.58 | 5183107.39 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1390 | — | — | — | 523615.53 | 5183101.41 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1400 | — | — | — | 523618.24 | 5183098.94 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1410 | — | — | — | 523614.89 | 5183094.98 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1420 | — | — | — | 523623.49 | 5183087.28 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н1350 | — | — | — | 523630.14 | 5183094.36 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:77

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, пр-кт. Советский, д. 138 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:77 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:78

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1440 | — | — | — | 523647.46 | 5183116.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н1450 | — | — | — | 523641.43 | 5183122.61 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1460 | — | — | — | 523630.61 | 5183111.83 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1430 | — | — | — | 523636.74 | 5183105.81 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1440 | — | — | — | 523647.46 | 5183116.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:78

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н. Великоустюгский, г. Великий Устюг, пр-кт. Советский, д. 138, к. а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:78 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:79

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1480 | — | — | — | 523486.93 | 5182995.08 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1490 | — | — | — | 523478.63 | 5183003.39 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1500 | — | — | — | 523469.10 | 5182993.15 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1470 | — | — | — | 523477.69 | 5182985.18 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1480 | — | — | — | 523486.93 | 5182995.08 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:79

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Фридриха Энгельса, д. 19в |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:79 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:80

| Система координат МСК-35 | | | | | | | | Зона № 5 |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1510 | — | — | — | 523488.49 | 5183011.06 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1520 | — | — | — | 523481.23 | 5183018.41 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1530 | — | — | — | 523476.77 | 5183014.04 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1540 | — | — | — | 523483.83 | 5183006.61 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1510 | — | — | — | 523488.49 | 5183011.06 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:80

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|---|
| | незавершенного строительства | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, ул Ф.Энгельса, д 19в |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:80 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:81

Система координат МСК-35

Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1550 | — | — | — | 523686.50 | 5183013.99 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1560 | — | — | — | 523696.91 | 5183024.58 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1570 | — | — | — | 523688.81 | 5183032.54 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1580 | — | — | — | 523678.69 | 5183021.93 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1550 | — | — | — | 523686.50 | 5183013.99 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:81

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, пр-кт Советский, д. 130 |
| 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 35:10:0105015:81 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:82

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1590 | — | — | — | 523505.08 | 5182988.23 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1600 | — | — | — | 523513.76 | 5182997.24 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н161О | — | — | — | 523509.64 | 5183001.21 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н162О | — | — | — | 523500.96 | 5182992.20 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н159О | — | — | — | 523505.08 | 5182988.23 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:82

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:24 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 36А |
| 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 35:10:0105015:82 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:84

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1630 | — | — | — | 523705.99 | 5182902.75 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1640 | — | — | — | 523698.36 | 5182910.46 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1650 | — | — | — | 523686.46 | 5182898.52 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1660 | — | — | — | 523694.15 | 5182890.85 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1630 | — | — | — | 523705.99 | 5182902.75 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:84

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 21 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:84 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:85

| Система координат МСК-35 | | | | | | | | Зона № 5 |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1670 | — | — | — | 523598.07 | 5182819.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1680 | — | — | — | 523588.14 | 5182829.46 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1690 | — | — | — | 523584.80 | 5182826.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1700 | — | — | — | 523587.17 | 5182823.83 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1710 | — | — | — | 523576.78 | 5182813.77 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1720 | — | — | — | 523584.60 | 5182805.67 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1670 | — | — | — | 523598.07 | 5182819.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:85

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 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 | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, ул Пушкирха, д 21 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:85 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:86

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2390 | — | — | — | 523594.52 | 5182787.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2400 | — | — | — | 523584.20 | 5182797.98 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2410 | — | — | — | 523580.35 | 5182793.85 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н2420 | — | — | — | 523582.52 | 5182791.83 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2430 | — | — | — | 523569.12 | 5182777.47 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2380 | — | — | — | 523576.68 | 5182769.81 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2390 | — | — | — | 523594.52 | 5182787.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:86

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 21 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:86 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:87

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1730 | — | — | — | 523613.05 | 5182806.57 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1740 | — | — | — | 523608.10 | 5182811.21 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1750 | — | — | — | 523598.17 | 5182801.15 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1760 | — | — | — | 523602.91 | 5182796.44 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1730 | — | — | — | 523613.05 | 5182806.57 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:87

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, р-н Великоустюгский, г Великий Устюг, ул Пушкирха, д 21 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | |
|----|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:87 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:89

Система координат МСК-35 Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1770 | — | — | — | 523567.32 | 5183087.18 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1780 | — | — | — | 523572.69 | 5183093.04 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1790 | — | — | — | 523560.96 | 5183103.60 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1800 | — | — | — | 523555.38 | 5183097.73 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1810 | — | — | — | 523559.34 | 5183093.97 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1820 | — | — | — | 523557.48 | 5183091.93 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1830 | — | — | — | 523561.19 | 5183088.65 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1840 | — | — | — | 523563.23 | 5183090.90 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н1770 | — | — | — | 523567.32 | 5183087.18 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:89

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:17 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Фридриха Энгельса, д. 25 |
| 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 35:10:0105015:89 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:91

Система координат МСК-35 Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1850 | — | — | — | 523682.38 | 5182941.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н1860 | — | — | — | 523691.45 | 5182951.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1870 | — | — | — | 523685.11 | 5182957.37 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1880 | — | — | — | 523676.16 | 5182947.05 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1850 | — | — | — | 523682.38 | 5182941.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:91

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 23А |
| 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 35:10:0105015:91 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:92

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1850 | — | — | — | 523682.38 | 5182941.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1860 | — | — | — | 523691.45 | 5182951.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1870 | — | — | — | 523685.11 | 5182957.37 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1880 | — | — | — | 523676.16 | 5182947.05 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1850 | — | — | — | 523682.38 | 5182941.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:92

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Рабочая, д. 186 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:92 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:94

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1890 | — | — | — | 523768.21 | 5182967.55 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1900 | — | — | — | 523780.31 | 5182979.29 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1910 | — | — | — | 523769.94 | 5182990.38 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1920 | — | — | — | 523756.92 | 5182977.25 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1930 | — | — | — | 523765.86 | 5182968.38 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1940 | — | — | — | 523766.80 | 5182969.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1890 | — | — | — | 523768.21 | 5182967.55 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:94

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 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 | 35:10:0105015:27 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, пр-кт Советский, д. 124 |
| 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 35:10:0105015:94 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:96

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1950 | — | — | — | 523659.07 | 5183084.94 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1960 | — | — | — | 523663.33 | 5183089.28 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1970 | — | — | — | 523660.54 | 5183092.21 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н1980 | — | — | — | 523666.46 | 5183097.86 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1990 | — | — | — | 523657.44 | 5183106.67 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2000 | — | — | — | 523647.33 | 5183095.67 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н1950 | — | — | — | 523659.07 | 5183084.94 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:96

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:11 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, пр-кт Советский, д. 136 |
| 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 35:10:0105015:96 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:97

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2010 | — | — | — | 523608.37 | 5183141.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2020 | — | — | — | 523611.94 | 5183144.98 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2030 | — | — | — | 523608.34 | 5183148.70 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2040 | — | — | — | 523611.64 | 5183151.87 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2050 | — | — | — | 523609.00 | 5183154.41 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2060 | — | — | — | 523602.28 | 5183147.42 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2010 | — | — | — | 523608.37 | 5183141.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:97

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:12 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|---|--|
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, пр-кт Советский, д. 140 |
| 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 35:10:0105015:97 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:98

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2070 | — | — | — | 523671.75 | 5183075.51 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2080 | — | — | — | 523677.61 | 5183081.65 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2090 | — | — | — | 523675.96 | 5183083.25 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2100 | — | — | — | 523678.29 | 5183085.80 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2110 | — | — | — | 523673.21 | 5183090.92 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2120 | — | — | — | 523664.90 | 5183082.17 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н2070 | — | — | — | 523671.75 | 5183075.51 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:98

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, пр-кт Советский, д. 134 |
| 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 35:10:0105015:98 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:99

Система координат МСК-35 Зона № 5

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2140 | — | — | — | 523695.76 | 5183068.13 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н2150 | — | — | — | 523687.47 | 5183076.07 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2160 | — | — | — | 523676.71 | 5183064.38 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2130 | — | — | — | 523684.81 | 5183056.71 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2140 | — | — | — | 523695.76 | 5183068.13 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:99

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:2 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, пр-кт Советский, д. 132 |
| 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 35:10:0105015:99 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:100

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2170 | — | — | — | 523435.73 | 5182911.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2180 | — | — | — | 523443.80 | 5182919.45 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2190 | — | — | — | 523433.70 | 5182929.56 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2200 | — | — | — | 523425.47 | 5182921.35 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2170 | — | — | — | 523435.73 | 5182911.27 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:100

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015:33 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, ул. Пушкириха, д. 39 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:100 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:149

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|--|--|---|---------------|--|------------|--------------|-----------------------------------|--|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м |
| | Координаты, м | | Радиус , м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2210 | — | — | — | 523653.23 | 5182944.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2220 | — | — | — | 523658.73 | 5182950.80 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2230 | — | — | — | 523651.96 | 5182957.63 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2240 | — | — | — | 523644.57 | 5182949.99 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2250 | — | — | — | 523644.13 | 5182949.53 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2260 | — | — | — | 523646.83 | 5182946.92 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2270 | — | — | — | 523648.81 | 5182948.95 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2210 | — | — | — | 523653.23 | 5182944.66 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:149

| № 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 | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., м о Великоустюгский, г. Великий Устюг, ул. Водников, д. 25 |
| 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 35:10:0105015:149 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:344

| Система координат МСК-35 | | | | | | | Зона № 5 | |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2280 | — | — | — | 523515.96 | 5183036.61 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2290 | — | — | — | 523506.56 | 5183046.19 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-----------|------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| н2300 | — | — | — | 523485.84 | 5183024.32 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2310 | — | — | — | 523491.50 | 5183018.51 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2320 | — | — | — | 523494.16 | 5183021.11 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2330 | — | — | — | 523497.33 | 5183017.82 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2280 | — | — | — | 523515.96 | 5183036.61 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:344

| № 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 | 35:10:0105015 |
| 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 | Вологодская область, г.Великий Устюг, ул.Водников, д.38 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:10:0105015:344 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 35:24:0202044:453

| | |
|--------------------------|----------|
| Система координат МСК-35 | Зона № 5 |
|--------------------------|----------|

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| Обозначение характерных точек контура | 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 границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|--|--|---|-----------|--|------------|-----------|-----------------------------|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2340 | — | — | — | 523723.54 | 5183003.63 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2350 | — | — | — | 523740.08 | 5183019.70 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2360 | — | — | — | 523732.09 | 5183027.94 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2370 | — | — | — | 523715.44 | 5183011.80 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |
| н2340 | — | — | — | 523723.54 | 5183003.63 | — | Картометрический метод | $M_t = \sqrt{\frac{\Delta^2}{n}}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 35:24:0202044:453

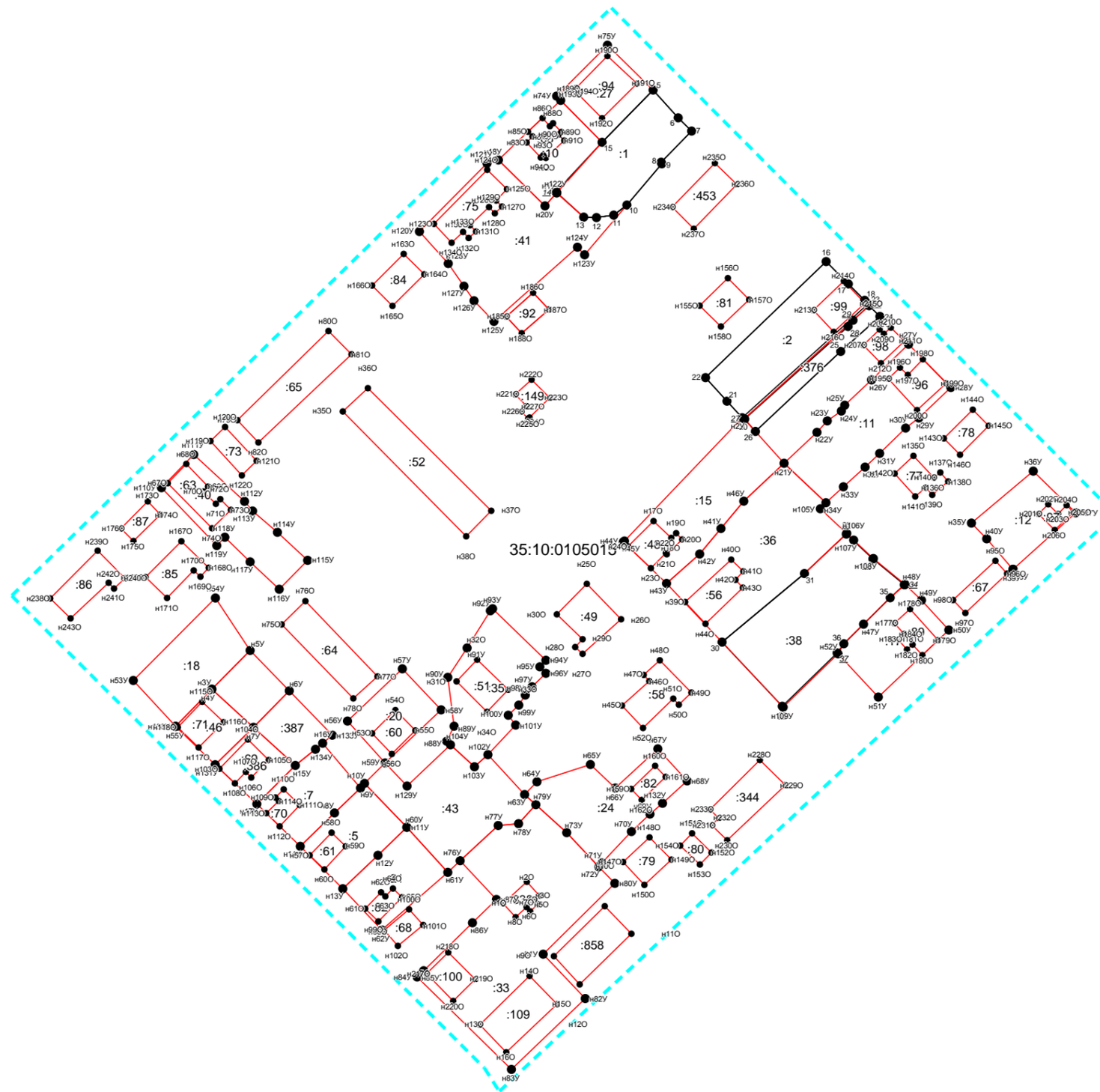
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного 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 | 35:10:0105015 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Вологодская обл., Великоустюгский р-н, г. Великий Устюг, пр-кт Советский, д. 128 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 35:24:0202044:453 : | | |
| 1. | — | |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков



Масштаб 1: 1988

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

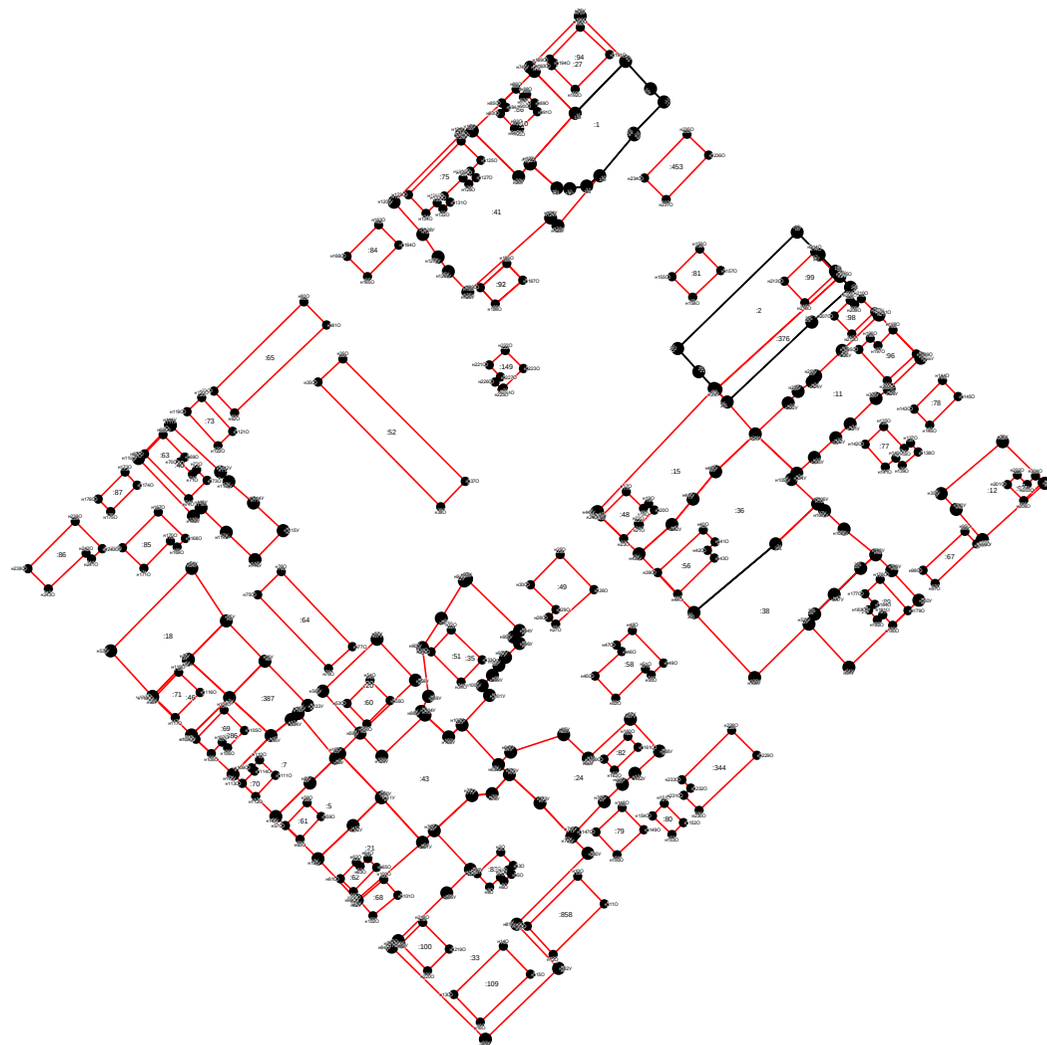
Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
|  | – существующая часть границы земельного участка, |
|  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, |
|  | – характерная точка границы земельного участка, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – характерная точка контура здания, |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема геодезических построений



Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема геодезических построений

Условные обозначения:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | – существующая часть границы земельного участка, |  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, |
|  | – характерная точка границы земельного участка, |  | – характерная точка контура здания, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – пункт государственной геодезической сети, |  | – пункт опорной межевой сети, |
|  | – направления геодезических построений при создании съемочного обоснования, |  | – направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка, |
|  | контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части |  | контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части |

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ

—
наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| № п/п | Обозначение части (характерной точки) границы | | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|-------|---|---|---|--|
| | от т. | до т. | | | | |
| 1 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | 15 | 5 | согласовано | 35:10:0105015:1 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:27 | — | — |
| 2. | 10 | 13 | согласовано | 35:10:0105015:1 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:41 | — | — |
| 3. | 13 | н1У | согласовано | 35:10:0105015:1 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 4. | н1У | 15 | согласовано | 35:10:0105015:1 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:10 | — | — |
| 5. | 23 | н2У | согласовано | 35:10:0105015:2 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:376 | — | — |
| 6. | н2У | 20 | согласовано | 35:10:0105015:2 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:15 | — | — |
| 7. | 18 | 23 | согласовано | 35:10:0105015:2 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 8. | н3У | н5У | согласовано | 35:10:0105015:3 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 9. | н5У | — | согласовано | 35:10:0105015:3 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:18 | — | — |
| 10. | н5У | н6У | согласовано | 35:10:0105015:3 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 11. | н6У | н7У | согласовано | 35:10:0105015:3 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:387 | — | — |
| 12. | н7У | — | согласовано | 35:10:0105015:3 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:386 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:387 | — | — |

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ

—

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| 1 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------|------|-------------|-------------------|---|---|
| | | | | 35:10:0105015:46 | — | — |
| 13. | н7У | н3У | согласовано | 35:10:0105015:3 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:46 | — | — |
| 14. | н9У | н12У | согласовано | 35:10:0105015:5 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 15. | н12У | н13У | согласовано | 35:10:0105015:5 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:21 | — | — |
| 16. | н13У | н14У | согласовано | 35:10:0105015:5 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 17. | н14У | н9У | согласовано | 35:10:0105015:5 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:7 | — | — |
| 18. | н15У | н9У | согласовано | 35:10:0105015:7 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 19. | н14У | н17У | согласовано | 35:10:0105015:7 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 20. | н17У | н15У | согласовано | 35:10:0105015:7 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:386 | — | — |
| 21. | н18У | н19У | согласовано | 35:10:0105015:10 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 22. | н19У | 15 | согласовано | 35:10:0105015:10 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:27 | — | — |
| 23. | н1У | н20У | согласовано | 35:10:0105015:10 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 24. | н20У | н18У | согласовано | 35:10:0105015:10 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:41 | — | — |
| 25. | н21У | — | согласовано | 35:10:0105015:11 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:15 | — | — |
| 26. | н21У | н34У | согласовано | 35:10:0105015:11 | — | — |
| | | | | — | — | — |

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ

—

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| 1 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------|------|-------------|-------------------|---|---|
| 27. | н34У | н21У | согласовано | 35:10:0105015:11 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:36 | — | — |
| 28. | н35У | н35У | согласовано | 35:10:0105015:12 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 29. | н42У | н43У | согласовано | 35:10:0105015:15 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:36 | — | — |
| 30. | н43У | 20 | согласовано | 35:10:0105015:15 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 31. | н2У | 26 | согласовано | 35:10:0105015:15 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:376 | — | — |
| 32. | 26 | н21У | согласовано | 35:10:0105015:15 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 33. | н21У | н46У | согласовано | 35:10:0105015:15 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:36 | — | — |
| 34. | н46У | н42У | согласовано | 35:10:0105015:15 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 35. | 35 | н48У | согласовано | 35:10:0105015:17 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:38 | — | — |
| 36. | н48У | н52У | согласовано | 35:10:0105015:17 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 37. | н52У | 36 | согласовано | 35:10:0105015:17 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:38 | — | — |
| 38. | 36 | 35 | согласовано | 35:10:0105015:17 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 39. | н5У | н3У | согласовано | 35:10:0105015:18 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 40. | н3У | — | согласовано | 35:10:0105015:18 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:3 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:46 | — | — |

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ

—
наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| 1 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-------|-------|-------------|------------------|---|---|
| 41. | н3У | н5У | согласовано | 35:10:0105015:18 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 42. | н59У | — | согласовано | 35:10:0105015:20 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:43 | — | — |
| 43. | н59У | н59У | согласовано | 35:10:0105015:20 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 44. | н12У | н60У | согласовано | 35:10:0105015:21 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 45. | н60У | н61У | согласовано | 35:10:0105015:21 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:43 | — | — |
| 46. | н61У | н13У | согласовано | 35:10:0105015:21 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 47. | н72У | н73У | согласовано | 35:10:0105015:24 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:33 | — | — |
| 48. | н73У | н72У | согласовано | 35:10:0105015:24 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 49. | н19У | 5 | согласовано | 35:10:0105015:27 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 50. | н76У | н79У | согласовано | 35:10:0105015:33 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:43 | — | — |
| 51. | н79У | н73У | согласовано | 35:10:0105015:33 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 52. | н72У | н76У | согласовано | 35:10:0105015:33 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 53. | н102У | н104У | согласовано | 35:10:0105015:35 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:43 | — | — |
| 54. | н104У | н102У | согласовано | 35:10:0105015:35 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 55. | н34У | н106У | согласовано | 35:10:0105015:36 | — | — |

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ

местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ

—

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| 1 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-------|-------|-------------|-------------------|---|---|
| | | | | — | — | — |
| 56. | н106У | 30 | согласовано | 35:10:0105015:36 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:38 | — | — |
| 57. | 30 | н43У | согласовано | 35:10:0105015:36 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 58. | н42У | н46У | согласовано | 35:10:0105015:36 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 59. | н106У | н48У | согласовано | 35:10:0105015:38 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 60. | н52У | 30 | согласовано | 35:10:0105015:38 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 61. | н110У | н110У | согласовано | 35:10:0105015:40 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 62. | н20У | 13 | согласовано | 35:10:0105015:41 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 63. | 10 | н18У | согласовано | 35:10:0105015:41 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 64. | н59У | н104У | согласовано | 35:10:0105015:43 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 65. | н102У | н79У | согласовано | 35:10:0105015:43 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 66. | н76У | н61У | согласовано | 35:10:0105015:43 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 67. | н60У | н59У | согласовано | 35:10:0105015:43 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 68. | н7У | н131У | согласовано | 35:10:0105015:46 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:386 | — | — |
| 69. | н131У | н3У | согласовано | 35:10:0105015:46 | — | — |
| | | | | — | — | — |

АКТ СОГЛАСОВАНИЯ
местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ

—
наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| 1 | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------|-------|-------------|-------------------|---|---|
| 70. | н7У | н15У | согласовано | 35:10:0105015:386 | — | — |
| | | | | 35:10:0105015:387 | — | — |
| 71. | н17У | н131У | согласовано | 35:10:0105015:386 | — | — |
| | | | | — | — | — |
| 72. | н6У | н15У | согласовано | 35:10:0105015:387 | — | — |
| | | | | — | — | — |

Председатель согласительной комиссии:

м.п. (подпись)_____
(фамилия, инициалы)