|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ1  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н2 | | | 439673.83 | | 4322461.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 4 | | | 439693.73 | | 4322507.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н6 | | | 439661.24 | | 4322515.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н7 | | | 439650.37 | | 4322470.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н8 | | | 439651.24 | | 4322463.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н2 | | | 439673.83 | | 4322461.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ1 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н2 | | 4 | | 50.21 | | – | | | – | |
| 4 | | н6 | | 33.44 | | – | | | – | |
| н6 | | н7 | | 46.32 | | – | | | – | |
| н7 | | н8 | | 6.27 | | – | | | – | |
| н8 | | н2 | | 22.76 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ1 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 1474 кв.м ± 7.77 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1474 \* √((1 + 1.25²)/(2 \* 1.25)) = 7.77 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ2  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н14 | | | 439701.06 | | 4322403.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н13 | | | 439697.81 | | 4322449.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н16 | | | 439686.28 | | 4322451.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н17 | | | 439689.85 | | 4322404.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н14 | | | 439701.06 | | 4322403.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ2 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н14 | | н13 | | 46.06 | | – | | | – | |
| н13 | | н16 | | 11.66 | | – | | | – | |
| н16 | | н17 | | 46.82 | | – | | | – | |
| н17 | | н14 | | 11.25 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ2 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 522 кв.м ± 6.07 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √522 \* √((1 + 3.22²)/(2 \* 3.22)) = 6.07 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ3  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н17 | | | 439689.85 | | 4322404.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н16 | | | 439686.28 | | 4322451.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н18 | | | 439678.67 | | 4322446.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н19 | | | 439682.23 | | 4322442.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н20 | | | 439678.73 | | 4322439.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н21 | | | 439675.16 | | 4322442.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н22 | | | 439667.72 | | 4322440.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н23 | | | 439664.32 | | 4322415.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н24 | | | 439668.09 | | 4322404.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н17 | | | 439689.85 | | 4322404.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ3 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н17 | | н16 | | 46.82 | | – | | | – | |
| н16 | | н18 | | 9.04 | | – | | | – | |
| н18 | | н19 | | 5.00 | | – | | | – | |
| н19 | | н20 | | 4.99 | | – | | | – | |
| н20 | | н21 | | 5.00 | | – | | | – | |
| н21 | | н22 | | 7.89 | | – | | | – | |
| н22 | | н23 | | 25.34 | | – | | | – | |
| н23 | | н24 | | 11.16 | | – | | | – | |
| н24 | | н17 | | 21.76 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ3 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкий с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйсива | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 869 кв.м ± 6.43 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √869 \* √((1 + 1.83²)/(2 \* 1.83)) = 6.43 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ4  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н19 | | | 439682.23 | | 4322442.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н18 | | | 439678.67 | | 4322446.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н21 | | | 439675.16 | | 4322442.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н20 | | | 439678.73 | | 4322439.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н19 | | | 439682.23 | | 4322442.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ4 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н19 | | н18 | | 5.00 | | – | | | – | |
| н18 | | н21 | | 5.01 | | – | | | – | |
| н21 | | н20 | | 5.00 | | – | | | – | |
| н20 | | н19 | | 4.99 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ4 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для размещения подстанций  связь | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 25 кв.м ± 1.00 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √25 \* √((1 + 1.00²)/(2 \* 1.00)) = 1.00 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | – | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н25 | | | 439759.19 | | 4322394.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н26 | | | 439757.54 | | 4322403.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н9 | | | 439756.13 | | 4322403.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н15 | | | 439706.81 | | 4322403.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 9 | | | 439707.42 | | 4322394.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н25 | | | 439759.19 | | 4322394.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н25 | | н26 | | 9.13 | | – | | | – | |
| н26 | | н9 | | 1.41 | | – | | | – | |
| н9 | | н15 | | 49.32 | | – | | | – | |
| н15 | | 9 | | 8.76 | | – | | | – | |
| 9 | | н25 | | 51.77 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 452 кв.м ± 7.37 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √452 \* √((1 + 5.83²)/(2 \* 5.83)) = 7.37 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ6  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н45 | | | 439718.33 | | 4322265.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н44 | | | 439714.13 | | 4322291.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н43 | | | 439714.07 | | 4322304.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н42 | | | 439716.13 | | 4322303.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н41 | | | 439717.59 | | 4322309.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н35 | | | 439724.31 | | 4322311.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н34 | | | 439722.59 | | 4322323.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н30 | | | 439724.06 | | 4322346.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 7 | | | 439711.65 | | 4322346.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 6 | | | 439712.91 | | 4322313.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 5 | | | 439691.21 | | 4322310.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н49 | | | 439688.57 | | 4322309.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н50 | | | 439687.66 | | 4322291.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н51 | | | 439690.88 | | 4322280.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н52 | | | 439696.84 | | 4322271.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н53 | | | 439701.38 | | 4322267.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н54 | | | 439706.77 | | 4322265.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н55 | | | 439709.80 | | 4322265.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н45 | | | 439718.33 | | 4322265.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ6 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н45 | | н44 | | 26.38 | | – | | | – | |
| н44 | | н43 | | 12.42 | | – | | | – | |
| н43 | | н42 | | 2.13 | | – | | | – | |
| н42 | | н41 | | 5.87 | | – | | | – | |
| н41 | | н35 | | 6.98 | | – | | | – | |
| н35 | | н34 | | 12.04 | | – | | | – | |
| н34 | | н30 | | 23.61 | | – | | | – | |
| н30 | | 7 | | 12.41 | | – | | | – | |
| 7 | | 6 | | 32.94 | | – | | | – | |
| 6 | | 5 | | 21.99 | | – | | | – | |
| 5 | | н49 | | 2.72 | | – | | | – | |
| н49 | | н50 | | 17.81 | | – | | | – | |
| н50 | | н51 | | 11.69 | | – | | | – | |
| н51 | | н52 | | 10.64 | | – | | | – | |
| н52 | | н53 | | 6.00 | | – | | | – | |
| н53 | | н54 | | 5.73 | | – | | | – | |
| н54 | | н55 | | 3.06 | | – | | | – | |
| н55 | | н45 | | 8.55 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ6 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для размещения иных объектов, допустимых в жилых зонах и не перечисленных в классификаторе  детские игровые площадки | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 1531 кв.м ± 9.04 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1531 \* √((1 + 2.22²)/(2 \* 2.22)) = 9.04 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | – | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ7  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н70 | | | 439767.65 | | 4322149.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н78 | | | 439765.15 | | 4322170.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н83 | | | 439748.85 | | 4322170.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н82 | | | 439747.92 | | 4322160.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н81 | | | 439729.81 | | 4322161.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н84 | | | 439728.88 | | 4322144.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н85 | | | 439747.43 | | 4322143.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н86 | | | 439747.95 | | 4322148.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 13 | | | 439754.81 | | 4322147.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н72 | | | 439760.50 | | 4322146.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н71 | | | 439762.13 | | 4322150.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н70 | | | 439767.65 | | 4322149.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ7 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н70 | | н78 | | 20.56 | | – | | | – | |
| н78 | | н83 | | 16.30 | | – | | | – | |
| н83 | | н82 | | 10.36 | | – | | | – | |
| н82 | | н81 | | 18.14 | | – | | | – | |
| н81 | | н84 | | 16.96 | | – | | | – | |
| н84 | | н85 | | 18.58 | | – | | | – | |
| н85 | | н86 | | 4.99 | | – | | | – | |
| н86 | | 13 | | 6.90 | | – | | | – | |
| 13 | | н72 | | 5.73 | | – | | | – | |
| н72 | | н71 | | 3.71 | | – | | | – | |
| н71 | | н70 | | 5.53 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ7 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 720 кв.м ± 5.53 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √720 \* √((1 + 1.42²)/(2 \* 1.42)) = 5.53 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ8  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| 19 | | | 439747.58 | | 4322074.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н87 | | | 439748.51 | | 4322084.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н92 | | | 439722.93 | | 4322087.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 20 | | | 439722.10 | | 4322079.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 19 | | | 439747.58 | | 4322074.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ8 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| 19 | | н87 | | 9.38 | | – | | | – | |
| н87 | | н92 | | 25.76 | | – | | | – | |
| н92 | | 20 | | 7.77 | | – | | | – | |
| 20 | | 19 | | 25.90 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ8 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 221 кв.м ± 3.39 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √221 \* √((1 + 2.13²)/(2 \* 2.13)) = 3.39 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ9  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н101 | | | 439737.91 | | 4322019.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н98 | | | 439755.55 | | 4322059.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н93 | | | 439746.70 | | 4322061.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 19 | | | 439747.29 | | 4322070.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 15 | | | 439729.36 | | 4322022.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н101 | | | 439737.91 | | 4322019.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ9 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н101 | | н98 | | 43.98 | | – | | | – | |
| н98 | | н93 | | 9.13 | | – | | | – | |
| н93 | | 19 | | 8.88 | | – | | | – | |
| 19 | | 15 | | 51.64 | | – | | | – | |
| 15 | | н101 | | 9.05 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ9 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 458 кв.м ± 4.76 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √458 \* √((1 + 1.96²)/(2 \* 1.96)) = 4.76 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ10  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н118 | | | 439714.94 | | 4322147.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н120 | | | 439716.16 | | 4322166.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н121 | | | 439663.26 | | 4322159.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н119 | | | 439663.83 | | 4322146.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н118 | | | 439714.94 | | 4322147.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ10 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н118 | | н120 | | 19.36 | | – | | | – | |
| н120 | | н121 | | 53.46 | | – | | | – | |
| н121 | | н119 | | 12.71 | | – | | | – | |
| н119 | | н118 | | 51.12 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ10 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 831 кв.м ± 7.03 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √831 \* √((1 + 2.59²)/(2 \* 2.59)) = 7.03 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ11  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н125 | | | 439677.83 | | 4322170.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н124 | | | 439672.62 | | 4322202.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н104 | | | 439664.15 | | 4322200.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 34 | | | 439669.18 | | 4322168.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н125 | | | 439677.83 | | 4322170.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ11 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н125 | | н124 | | 32.86 | | – | | | – | |
| н124 | | н104 | | 8.67 | | – | | | – | |
| н104 | | 34 | | 32.69 | | – | | | – | |
| 34 | | н125 | | 8.82 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ11 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 286 кв.м ± 4.07 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √286 \* √((1 + 2.50²)/(2 \* 2.50)) = 4.07 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ12  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| 37 | | | 439571.35 | | 4322193.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 36 | | | 439563.42 | | 4322226.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н129 | | | 439555.56 | | 4322224.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н130 | | | 439563.27 | | 4322191.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н127 | | | 439567.79 | | 4322192.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 37 | | | 439571.35 | | 4322193.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ12 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| 37 | | 36 | | 34.77 | | – | | | – | |
| 36 | | н129 | | 8.10 | | – | | | – | |
| н129 | | н130 | | 34.38 | | – | | | – | |
| н130 | | н127 | | 4.61 | | – | | | – | |
| н127 | | 37 | | 3.63 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ12 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 282 кв.м ± 3.90 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √282 \* √((1 + 2.25²)/(2 \* 2.25)) = 3.90 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ13  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| 38 | | | 439553.48 | | 4322142.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н108 | | | 439540.08 | | 4322185.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н131 | | | 439479.87 | | 4322162.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н132 | | | 439509.46 | | 4322130.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 38 | | | 439553.48 | | 4322142.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ13 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| 38 | | н108 | | 44.65 | | – | | | – | |
| н108 | | н131 | | 64.41 | | – | | | – | |
| н131 | | н132 | | 43.38 | | – | | | – | |
| н132 | | 38 | | 45.63 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ13 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 2311 кв.м ± 9.83 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2311 \* √((1 + 1.35²)/(2 \* 1.35)) = 9.83 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ14  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н133 | | | 439769.34 | | 4321995.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н134 | | | 439778.67 | | 4322032.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н135 | | | 439791.66 | | 4322102.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н136 | | | 439798.09 | | 4322146.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н137 | | | 439801.61 | | 4322189.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н138 | | | 439799.22 | | 4322232.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н139 | | | 439794.02 | | 4322269.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н140 | | | 439782.16 | | 4322314.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н141 | | | 439765.85 | | 4322369.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н142 | | | 439758.76 | | 4322408.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н143 | | | 439758.15 | | 4322447.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н144 | | | 439765.04 | | 4322485.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н145 | | | 439771.32 | | 4322515.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 2 | | | 439767.34 | | 4322515.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 1 | | | 439762.47 | | 4322486.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н1 | | | 439753.95 | | 4322445.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н5 | | | 439734.54 | | 4322449.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н4 | | | 439733.59 | | 4322450.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н3 | | | 439710.58 | | 4322456.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н12 | | | 439708.75 | | 4322447.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н11 | | | 439752.71 | | 4322433.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н10 | | | 439752.41 | | 4322428.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н9 | | | 439756.13 | | 4322403.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н26 | | | 439757.54 | | 4322403.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н25 | | | 439759.19 | | 4322394.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н29 | | | 439761.14 | | 4322383.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н28 | | | 439761.97 | | 4322375.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н27 | | | 439769.00 | | 4322348.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н33 | | | 439769.29 | | 4322347.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н32 | | | 439779.66 | | 4322311.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н39 | | | 439783.17 | | 4322302.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н38 | | | 439787.15 | | 4322284.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н40 | | | 439760.93 | | 4322277.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н48 | | | 439742.97 | | 4322272.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н47 | | | 439741.66 | | 4322270.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н46 | | | 439735.03 | | 4322268.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н59 | | | 439736.26 | | 4322263.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н58 | | | 439776.85 | | 4322274.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н57 | | | 439788.98 | | 4322275.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н56 | | | 439796.26 | | 4322231.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н63 | | | 439799.39 | | 4322193.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н64 | | | 439768.08 | | 4322195.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н66 | | | 439730.08 | | 4322198.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н80 | | | 439731.26 | | 4322187.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н79 | | | 439746.32 | | 4322188.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н77 | | | 439760.18 | | 4322185.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н76 | | | 439781.41 | | 4322190.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н75 | | | 439799.59 | | 4322189.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н74 | | | 439798.54 | | 4322174.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 12 | | | 439794.54 | | 4322141.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н68 | | | 439789.87 | | 4322112.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н67 | | | 439788.85 | | 4322110.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 11 | | | 439788.20 | | 4322106.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н96 | | | 439788.98 | | 4322104.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н95 | | | 439779.42 | | 4322053.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н100 | | | 439775.06 | | 4322032.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н99 | | | 439765.41 | | 4321996.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н1 | | | 439769.34 | | 4321995.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ14 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н133 | | н134 | | 37.88 | | – | | | – | |
| н134 | | н135 | | 70.85 | | – | | | – | |
| н135 | | н136 | | 44.59 | | – | | | – | |
| н136 | | н137 | | 43.81 | | – | | | – | |
| н137 | | н138 | | 42.27 | | – | | | – | |
| н138 | | н139 | | 38.15 | | – | | | – | |
| н139 | | н140 | | 45.88 | | – | | | – | |
| н140 | | н141 | | 58.08 | | – | | | – | |
| н141 | | н142 | | 39.48 | | – | | | – | |
| н142 | | н143 | | 38.31 | | – | | | – | |
| н143 | | н144 | | 38.73 | | – | | | – | |
| н144 | | н145 | | 30.51 | | – | | | – | |
| н145 | | 2 | | 4.09 | | – | | | – | |
| 2 | | 1 | | 30.08 | | – | | | – | |
| 1 | | н1 | | 41.34 | | – | | | – | |
| н1 | | н5 | | 19.70 | | – | | | – | |
| н5 | | н4 | | 1.39 | | – | | | – | |
| н4 | | н3 | | 23.86 | | – | | | – | |
| н3 | | н12 | | 8.82 | | – | | | – | |
| н12 | | н11 | | 46.43 | | – | | | – | |
| н11 | | н10 | | 4.97 | | – | | | – | |
| н10 | | н9 | | 25.13 | | – | | | – | |
| н9 | | н26 | | 1.41 | | – | | | – | |
| н26 | | н25 | | 9.13 | | – | | | – | |
| н25 | | н29 | | 10.74 | | – | | | – | |
| н29 | | н28 | | 8.63 | | – | | | – | |
| н28 | | н27 | | 28.02 | | – | | | – | |
| н27 | | н33 | | 0.30 | | – | | | – | |
| н33 | | н32 | | 37.59 | | – | | | – | |
| н32 | | н39 | | 9.63 | | – | | | – | |
| н39 | | н38 | | 19.17 | | – | | | – | |
| н38 | | н40 | | 27.07 | | – | | | – | |
| н40 | | н48 | | 18.59 | | – | | | – | |
| н48 | | н47 | | 2.29 | | – | | | – | |
| н47 | | н46 | | 7.09 | | – | | | – | |
| н46 | | н59 | | 4.97 | | – | | | – | |
| н59 | | н58 | | 42.14 | | – | | | – | |
| н58 | | н57 | | 12.15 | | – | | | – | |
| н57 | | н56 | | 44.32 | | – | | | – | |
| н56 | | н63 | | 37.81 | | – | | | – | |
| н63 | | н64 | | 31.34 | | – | | | – | |
| н64 | | н66 | | 38.11 | | – | | | – | |
| н66 | | н80 | | 10.46 | | – | | | – | |
| н80 | | н79 | | 15.06 | | – | | | – | |
| н79 | | н77 | | 14.04 | | – | | | – | |
| н77 | | н76 | | 21.80 | | – | | | – | |
| н76 | | н75 | | 18.21 | | – | | | – | |
| н75 | | н74 | | 15.45 | | – | | | – | |
| н74 | | 12 | | 33.14 | | – | | | – | |
| 12 | | н68 | | 29.70 | | – | | | – | |
| н68 | | н67 | | 1.71 | | – | | | – | |
| н67 | | 11 | | 4.11 | | – | | | – | |
| 11 | | н96 | | 2.32 | | – | | | – | |
| н96 | | н95 | | 51.94 | | – | | | – | |
| н95 | | н100 | | 21.50 | | – | | | – | |
| н100 | | н99 | | 36.88 | | – | | | – | |
| н99 | | н1 | | 4.05 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ14 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для общего пользования (уличная сеть)  обслуживаеме жилой застройки  земельный участок общего пользования | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 2999 кв.м ± 18.62 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2999 \* √((1 + 5.60²)/(2 \* 5.60)) = 18.62 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | – | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ15  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н118 | | | 439667.83 | | 4322085.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н117 | | | 439665.68 | | 4322105.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н119 | | | 439663.83 | | 4322146.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н121 | | | 439663.26 | | 4322159.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н120 | | | 439716.16 | | 4322166.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н122 | | | 439722.28 | | 4322179.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н125 | | | 439677.83 | | 4322170.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 34 | | | 439669.18 | | 4322168.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 33 | | | 439622.41 | | 4322159.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 35 | | | 439611.21 | | 4322156.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н128 | | | 439579.27 | | 4322149.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н127 | | | 439567.79 | | 4322192.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н130 | | | 439563.27 | | 4322191.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 41 | | | 439557.12 | | 4322191.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н131 | | | 439569.86 | | 4322147.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 30 | | | 439574.27 | | 4322129.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 29 | | | 439646.36 | | 4322143.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 28 | | | 439652.59 | | 4322114.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 27 | | | 439659.12 | | 4322083.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н118 | | | 439667.83 | | 4322085.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ15 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н118 | | н117 | | 19.81 | | – | | | – | |
| н117 | | н119 | | 41.27 | | – | | | – | |
| н119 | | н121 | | 12.71 | | – | | | – | |
| н121 | | н120 | | 53.46 | | – | | | – | |
| н120 | | н122 | | 13.65 | | – | | | – | |
| н122 | | н125 | | 45.33 | | – | | | – | |
| н125 | | 34 | | 8.82 | | – | | | – | |
| 34 | | 33 | | 47.61 | | – | | | – | |
| 33 | | 35 | | 11.51 | | – | | | – | |
| 35 | | н128 | | 32.83 | | – | | | – | |
| н128 | | н127 | | 44.42 | | – | | | – | |
| н127 | | н130 | | 4.61 | | – | | | – | |
| н130 | | 41 | | 6.16 | | – | | | – | |
| 41 | | н131 | | 46.37 | | – | | | – | |
| н131 | | 30 | | 18.31 | | – | | | – | |
| 30 | | 29 | | 73.44 | | – | | | – | |
| 29 | | 28 | | 29.96 | | – | | | – | |
| 28 | | 27 | | 31.28 | | – | | | – | |
| 27 | | н118 | | 8.95 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ15 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для общего пользования (уличная сеть)  обслуживание жилой застройки | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 3630 кв.м ± 12.57 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √3630 \* √((1 + 1.52²)/(2 \* 1.52)) = 12.57 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | – | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ16  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| 37 | | | 439571.35 | | 4322193.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 36 | | | 439563.42 | | 4322226.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н129 | | | 439555.56 | | 4322224.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н127 | | | 439563.27 | | 4322191.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 46 | | | 439567.79 | | 4322192.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 37 | | | 439571.35 | | 4322193.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ16 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| 37 | | 36 | | 34.77 | | – | | | – | |
| 36 | | н129 | | 8.10 | | – | | | – | |
| н129 | | н127 | | 34.39 | | – | | | – | |
| н127 | | 46 | | 4.61 | | – | | | – | |
| 46 | | 37 | | 3.63 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ16 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 282 кв.м ± 3.90 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √282 \* √((1 + 2.25²)/(2 \* 2.25)) = 3.90 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ17  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н105 | | | 439622.11 | | 4322202.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н148 | | | 439614.25 | | 4322238.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 35 | | | 439605.48 | | 4322237.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н106 | | | 439614.44 | | 4322201.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н105 | | | 439622.11 | | 4322202.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ17 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н105 | | н148 | | 36.65 | | – | | | – | |
| н148 | | 35 | | 8.87 | | – | | | – | |
| 35 | | н106 | | 36.90 | | – | | | – | |
| н106 | | н105 | | 7.79 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ17 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 306 кв.м ± 4.05 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √306 \* √((1 + 2.23²)/(2 \* 2.23)) = 4.05 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ18  Зона № МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** |
| **1** | | | **2** | | **3** | **6** | | **7** | | **8** |
| н149 | | | 439715.60 | | 4322219.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н150 | | | 439709.28 | | 4322255.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н147 | | | 439696.03 | | 4322253.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н146 | | | 439702.36 | | 4322217.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н149 | | | 439715.60 | | 4322219.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ18 | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | |
| **от т.** | | **до т.** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | | **5** | |
| н149 | | н150 | | 36.26 | | – | | | – | |
| н150 | | н147 | | 13.46 | | – | | | – | |
| н147 | | н146 | | 36.39 | | – | | | – | |
| н146 | | н149 | | 13.47 | | – | | | – | |
| **3. Общие сведения об образуемых земельных участках** | | | | | | | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ18 | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | **Значение характеристики** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д | | | |
| 2 | Категория земель | | | | | | Земли населенных пунктов | | | |
| 3 | Вид разрешенного использования | | | | | | в соответствии с ранее использовавшимся классификатором (dUtilizations) и сведения о разрешенном использовании в соответствии с документом  Для ведения личного подсобного хозяйства  ведение личного подсобного хозяйства | | | |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | 489 кв.м ± 4.91 кв.м | | | |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √489 \* √((1 + 1.95²)/(2 \* 1.95)) = 4.91 | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | 100  5000 | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | – | | | |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | | | | | | – | | | |
| Иное | | | | | |
| 9 | Иные сведения | | | | | | – | | | |
| **4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ** | | | | | | **Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ** | | | |
| **1** | **2** | | | | | | **3** | | | |
| 1 | – | | | | | | – | | | |
|  |  | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:10:0303023:10  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 12 | | 439788.57 | | 4322106.03 | | 439794.54 | | 4322141.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н74 | | – | | – | | 439798.54 | | 4322174.24 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н75 | | – | | – | | 439799.59 | | 4322189.65 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н76 | | – | | – | | 439781.41 | | 4322190.71 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н77 | | – | | – | | 439760.18 | | 4322185.75 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н78 | | – | | – | | 439765.15 | | 4322170.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н70 | | – | | – | | 439767.65 | | 4322149.87 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н69 | | – | | – | | 439767.73 | | 4322149.22 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 12 | | 439788.57 | | 4322106.03 | | 439794.54 | | 4322141.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:10:0303023:10 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 12 | | | н74 | | 33.14 | | – | | | | – | | |
| н74 | | | н75 | | 15.45 | | – | | | | – | | |
| н75 | | | н76 | | 18.21 | | – | | | | – | | |
| н76 | | | н77 | | 21.80 | | – | | | | – | | |
| н77 | | | н78 | | 16.25 | | – | | | | – | | |
| н78 | | | н70 | | 20.56 | | – | | | | – | | |
| н70 | | | н69 | | 0.65 | | – | | | | – | | |
| н69 | | | 12 | | 27.94 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:10:0303023:10 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгское с/с | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1440 кв.м ± 7.68 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1440 \* √((1 + 1.25²)/(2 \* 1.25)) = 7.68 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1600 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 160 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0000000:565  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 23 | | 439701.19 | | 4322053.83 | | 439701.64 | | 4322061.17 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н115 | | – | | – | | 439706.34 | | 4322077.76 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н116 | | – | | – | | 439712.09 | | 4322102.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н118 | | – | | – | | 439665.68 | | 4322105.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н117 | | – | | – | | 439667.83 | | 4322085.56 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 24 | | 439658.81 | | 4322060.44 | | 439670.03 | | 4322065.53 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 23 | | 439701.19 | | 4322053.83 | | 439701.64 | | 4322061.17 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0000000:565 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 23 | | | н115 | | 17.24 | | – | | | | – | | |
| н115 | | | н116 | | 25.28 | | – | | | | – | | |
| н116 | | | н118 | | 46.50 | | – | | | | – | | |
| н118 | | | н117 | | 19.81 | | – | | | | – | | |
| н117 | | | 24 | | 20.15 | | – | | | | – | | |
| 24 | | | 23 | | 31.91 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0000000:565 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, Княжигора д, Горская ул, 20 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1600 кв.м ± 8.00 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1600 \* √((1 + 1.05²)/(2 \* 1.05)) = 8.00 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1600 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 0 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 500  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:5  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н122 | | – | | – | | 439722.28 | | 4322179.10 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н123 | | – | | – | | 439716.35 | | 4322212.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н124 | | – | | – | | 439672.62 | | 4322202.67 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н125 | | – | | – | | 439677.83 | | 4322170.23 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н122 | | – | | – | | 439722.28 | | 4322179.10 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:5 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н122 | | | н123 | | 33.76 | | – | | | | – | | |
| н123 | | | н124 | | 44.79 | | – | | | | – | | |
| н124 | | | н125 | | 32.86 | | – | | | | – | | |
| н125 | | | н122 | | 45.33 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:5 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгское с/с, 74 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1500 кв.м ± 7.80 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1500 \* √((1 + 1.18²)/(2 \* 1.18)) = 7.80 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1500 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 0 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:7  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н27 | | – | | – | | 439769.00 | | 4322348.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н28 | | – | | – | | 439761.97 | | 4322375.14 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н29 | | – | | – | | 439761.14 | | 4322383.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н25 | | – | | – | | 439759.19 | | 4322394.29 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 9 | | – | | – | | 439707.42 | | 4322394.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 7 | | – | | – | | 439711.65 | | 4322346.52 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н30 | | – | | – | | 439724.06 | | 4322346.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н31 | | – | | – | | 439724.36 | | 4322349.01 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н27 | | – | | – | | 439769.00 | | 4322348.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:7 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н27 | | | н28 | | 28.02 | | – | | | | – | | |
| н28 | | | н29 | | 8.63 | | – | | | | – | | |
| н29 | | | н25 | | 10.74 | | – | | | | – | | |
| н25 | | | 9 | | 51.77 | | – | | | | – | | |
| 9 | | | 7 | | 48.03 | | – | | | | – | | |
| 7 | | | н30 | | 12.41 | | – | | | | – | | |
| н30 | | | н31 | | 2.30 | | – | | | | – | | |
| н31 | | | н27 | | 44.65 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:7 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгское с/с | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2499 кв.м ± 10.16 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2499 \* √((1 + 1.29²)/(2 \* 1.29)) = 10.16 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 2500 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 1 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 500  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:8  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н146 | | – | | – | | 439702.36 | | 4322217.52 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н147 | | – | | – | | 439696.03 | | 4322253.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н148 | | – | | – | | 439614.25 | | 4322238.72 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н105 | | – | | – | | 439622.11 | | 4322202.92 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 31 | | – | | – | | 439662.47 | | 4322210.04 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н146 | | – | | – | | 439702.36 | | 4322217.52 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:8 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н146 | | | н147 | | 36.39 | | – | | | | – | | |
| н147 | | | н148 | | 83.08 | | – | | | | – | | |
| н148 | | | н105 | | 36.65 | | – | | | | – | | |
| н105 | | | 31 | | 40.98 | | – | | | | – | | |
| 31 | | | н146 | | 40.59 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:8 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгское с/с | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 3015 кв.м ± 11.83 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √3015 \* √((1 + 1.75²)/(2 \* 1.75)) = 11.83 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 3000 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 15 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:9  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н116 | | – | | – | | 439712.09 | | 4322102.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н118 | | – | | – | | 439714.94 | | 4322147.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н119 | | – | | – | | 439663.83 | | 4322146.48 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н117 | | – | | – | | 439665.68 | | 4322105.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н116 | | – | | – | | 439712.09 | | 4322102.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:9 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н116 | | | н118 | | 45.29 | | – | | | | – | | |
| н118 | | | н119 | | 51.12 | | – | | | | – | | |
| н119 | | | н117 | | 41.27 | | – | | | | – | | |
| н117 | | | н116 | | 46.50 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:9 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгский с/с, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2108 кв.м ± 9.22 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2108 \* √((1 + 1.13²)/(2 \* 1.13)) = 9.22 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 2100 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 8 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:21  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н9 | | – | | – | | 439756.13 | | 4322403.19 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н10 | | – | | – | | 439752.41 | | 4322428.04 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н11 | | – | | – | | 439752.71 | | 4322433.00 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н12 | | – | | – | | 439708.75 | | 4322447.93 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н13 | | – | | – | | 439697.81 | | 4322449.55 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н14 | | – | | – | | 439701.06 | | 4322403.60 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н15 | | – | | – | | 439706.81 | | 4322403.10 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н9 | | – | | – | | 439756.13 | | 4322403.19 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:21 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н9 | | | н10 | | 25.13 | | – | | | | – | | |
| н10 | | | н11 | | 4.97 | | – | | | | – | | |
| н11 | | | н12 | | 46.43 | | – | | | | – | | |
| н12 | | | н13 | | 11.06 | | – | | | | – | | |
| н13 | | | н14 | | 46.06 | | – | | | | – | | |
| н14 | | | н15 | | 5.77 | | – | | | | – | | |
| н15 | | | н9 | | 49.32 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:21 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д, Вологодская ул, 30 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2100 кв.м ± 9.29 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2100 \* √((1 + 1.26²)/(2 \* 1.26)) = 9.29 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 2100 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 0 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:22  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н40 | | – | | – | | 439760.93 | | 4322277.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н36 | | – | | – | | 439757.44 | | 4322310.59 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н35 | | – | | – | | 439724.29 | | 4322311.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н41 | | – | | – | | 439717.59 | | 4322309.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н42 | | – | | – | | 439716.13 | | 4322303.69 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н43 | | – | | – | | 439714.07 | | 4322304.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н44 | | – | | – | | 439714.13 | | 4322291.83 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н45 | | – | | – | | 439718.33 | | 4322265.79 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н46 | | – | | – | | 439735.03 | | 4322268.20 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н47 | | – | | – | | 439741.66 | | 4322270.70 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н48 | | – | | – | | 439742.97 | | 4322272.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н40 | | – | | – | | 439760.93 | | 4322277.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:22 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н40 | | | н36 | | 33.41 | | – | | | | – | | |
| н36 | | | н35 | | 33.16 | | – | | | | – | | |
| н35 | | | н41 | | 6.96 | | – | | | | – | | |
| н41 | | | н42 | | 5.87 | | – | | | | – | | |
| н42 | | | н43 | | 2.13 | | – | | | | – | | |
| н43 | | | н44 | | 12.42 | | – | | | | – | | |
| н44 | | | н45 | | 26.38 | | – | | | | – | | |
| н45 | | | н46 | | 16.87 | | – | | | | – | | |
| н46 | | | н47 | | 7.09 | | – | | | | – | | |
| н47 | | | н48 | | 2.29 | | – | | | | – | | |
| н48 | | | н40 | | 18.59 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:22 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгский с/с, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1757 кв.м ± 8.39 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1757 \* √((1 + 1.03²)/(2 \* 1.03)) = 8.39 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 2100 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 343 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:23  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н1 | | – | | – | | 439753.95 | | 4322445.86 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 1 | | 439782.73 | | 4322681.03 | | 439762.47 | | 4322486.31 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 4 | | 439713.73 | | 4322701.03 | | 439693.73 | | 4322507.16 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н2 | | – | | – | | 439673.83 | | 4322461.06 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н3 | | – | | – | | 439710.58 | | 4322456.56 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н4 | | – | | – | | 439733.59 | | 4322450.26 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н5 | | – | | – | | 439734.54 | | 4322449.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н1 | | – | | – | | 439753.95 | | 4322445.86 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:23 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н1 | | | 1 | | 41.34 | | – | | | | – | | |
| 1 | | | 4 | | 71.83 | | – | | | | – | | |
| 4 | | | н2 | | 50.21 | | – | | | | – | | |
| н2 | | | н3 | | 37.02 | | – | | | | – | | |
| н3 | | | н4 | | 23.86 | | – | | | | – | | |
| н4 | | | н5 | | 1.39 | | – | | | | – | | |
| н5 | | | н1 | | 19.70 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:23 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д, Вологодская ул, 32 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 3400 кв.м ± 12.06 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √3400 \* √((1 + 1.45²)/(2 \* 1.45)) = 12.06 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 3400 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 0 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:24  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н95 | | – | | – | | 439779.42 | | 4322053.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н96 | | – | | – | | 439788.98 | | 4322104.39 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 11 | | 439788.22 | | 4322106.19 | | 439788.20 | | 4322106.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 14 | | 439752.03 | | 4322113.68 | | 439751.15 | | 4322112.26 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н89 | | – | | – | | 439750.26 | | 4322106.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н88 | | – | | – | | 439750.12 | | 4322100.31 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н87 | | – | | – | | 439748.51 | | 4322084.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 19 | | 439747.95 | | 4322074.30 | | 439747.58 | | 4322074.95 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н93 | | – | | – | | 439747.29 | | 4322070.56 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н97 | | – | | – | | 439746.70 | | 4322061.70 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н98 | | – | | – | | 439755.55 | | 4322059.44 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н95 | | – | | – | | 439779.42 | | 4322053.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:24 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н95 | | | н96 | | 51.94 | | – | | | | – | | |
| н96 | | | 11 | | 2.32 | | – | | | | – | | |
| 11 | | | 14 | | 37.48 | | – | | | | – | | |
| 14 | | | н89 | | 5.75 | | – | | | | – | | |
| н89 | | | н88 | | 6.27 | | – | | | | – | | |
| н88 | | | н87 | | 16.11 | | – | | | | – | | |
| н87 | | | 19 | | 9.38 | | – | | | | – | | |
| 19 | | | н93 | | 4.40 | | – | | | | – | | |
| н93 | | | н97 | | 8.88 | | – | | | | – | | |
| н97 | | | н98 | | 9.13 | | – | | | | – | | |
| н98 | | | н95 | | 24.64 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:24 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д, 12 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1895 кв.м ± 8.94 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1895 \* √((1 + 1.39²)/(2 \* 1.39)) = 8.94 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1800 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 95 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:25  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н99 | | – | | – | | 439765.41 | | 4321996.70 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н100 | | – | | – | | 439775.06 | | 4322032.29 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н95 | | – | | – | | 439779.42 | | 4322053.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н98 | | – | | – | | 439755.55 | | 4322059.44 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н101 | | – | | – | | 439737.91 | | 4322019.15 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н102 | | – | | – | | 439733.53 | | 4322007.80 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н103 | | – | | – | | 439734.96 | | 4322007.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н99 | | – | | – | | 439765.41 | | 4321996.70 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:25 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н99 | | | н100 | | 36.88 | | – | | | | – | | |
| н100 | | | н95 | | 21.50 | | – | | | | – | | |
| н95 | | | н98 | | 24.64 | | – | | | | – | | |
| н98 | | | н101 | | 43.98 | | – | | | | – | | |
| н101 | | | н102 | | 12.17 | | – | | | | – | | |
| н102 | | | н103 | | 1.53 | | – | | | | – | | |
| н103 | | | н99 | | 32.23 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:25 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгское с/с, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1701 кв.м ± 8.45 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1701 \* √((1 + 1.37²)/(2 \* 1.37)) = 8.45 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1700 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 1 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:26  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н63 | | – | | – | | 439799.39 | | 4322193.98 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н56 | | – | | – | | 439796.26 | | 4322231.66 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н62 | | – | | – | | 439771.76 | | 4322236.04 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н64 | | – | | – | | 439768.08 | | 4322195.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н63 | | – | | – | | 439799.39 | | 4322193.98 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:26 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н63 | | | н56 | | 37.81 | | – | | | | – | | |
| н56 | | | н62 | | 24.89 | | – | | | | – | | |
| н62 | | | н64 | | 40.91 | | – | | | | – | | |
| н64 | | | н63 | | 31.34 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:26 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д, Вологодская ул, 16 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1095 кв.м ± 6.76 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1095 \* √((1 + 1.34²)/(2 \* 1.34)) = 6.76 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1200 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 105 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:27  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н32 | | – | | – | | 439779.67 | | 4322311.77 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н33 | | – | | – | | 439769.29 | | 4322347.94 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н27 | | – | | – | | 439769.00 | | 4322348.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н31 | | – | | – | | 439724.36 | | 4322349.01 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н30 | | – | | – | | 439724.06 | | 4322346.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н34 | | – | | – | | 439722.59 | | 4322323.17 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н35 | | – | | – | | 439724.31 | | 4322311.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н36 | | – | | – | | 439757.44 | | 4322310.59 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н37 | | – | | – | | 439773.39 | | 4322311.19 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н32 | | – | | – | | 439779.67 | | 4322311.77 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:27 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н32 | | | н33 | | 37.63 | | – | | | | – | | |
| н33 | | | н27 | | 0.30 | | – | | | | – | | |
| н27 | | | н31 | | 44.65 | | – | | | | – | | |
| н31 | | | н30 | | 2.30 | | – | | | | – | | |
| н30 | | | н34 | | 23.61 | | – | | | | – | | |
| н34 | | | н35 | | 12.04 | | – | | | | – | | |
| н35 | | | н36 | | 33.14 | | – | | | | – | | |
| н36 | | | н37 | | 15.96 | | – | | | | – | | |
| н37 | | | н32 | | 6.31 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:27 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д, Вологодская ул, 24 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1918 кв.м ± 9.11 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1918 \* √((1 + 1.49²)/(2 \* 1.49)) = 9.11 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1900 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 18 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:29  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н87 | | – | | – | | 439748.51 | | 4322084.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н88 | | – | | – | | 439750.12 | | 4322100.31 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н89 | | – | | – | | 439750.26 | | 4322106.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 14 | | 439755.47 | | 4322148.58 | | 439751.15 | | 4322112.26 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н73 | | – | | – | | 439753.17 | | 4322139.17 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 13 | | 439752.38 | | 4322113.52 | | 439754.81 | | 4322147.48 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н86 | | – | | – | | 439747.95 | | 4322148.21 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н85 | | – | | – | | 439747.43 | | 4322143.25 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н84 | | – | | – | | 439728.88 | | 4322144.27 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н90 | | – | | – | | 439726.91 | | 4322122.45 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н91 | | – | | – | | 439725.98 | | 4322122.41 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н92 | | – | | – | | 439722.93 | | 4322087.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н87 | | – | | – | | 439748.51 | | 4322084.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:29 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н87 | | | н88 | | 16.11 | | – | | | | – | | |
| н88 | | | н89 | | 6.27 | | – | | | | – | | |
| н89 | | | 14 | | 5.75 | | – | | | | – | | |
| 14 | | | н73 | | 26.99 | | – | | | | – | | |
| н73 | | | 13 | | 8.47 | | – | | | | – | | |
| 13 | | | н86 | | 6.90 | | – | | | | – | | |
| н86 | | | н85 | | 4.99 | | – | | | | – | | |
| н85 | | | н84 | | 18.58 | | – | | | | – | | |
| н84 | | | н90 | | 21.91 | | – | | | | – | | |
| н90 | | | н91 | | 0.93 | | – | | | | – | | |
| н91 | | | н92 | | 35.20 | | – | | | | – | | |
| н92 | | | н87 | | 25.76 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:29 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Кичменгский с/с, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1509 кв.м ± 8.70 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1509 \* √((1 + 2.01²)/(2 \* 2.01)) = 8.70 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1500 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 9 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:30  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н64 | | – | | – | | 439768.08 | | 4322195.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н62 | | – | | – | | 439771.76 | | 4322236.04 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н61 | | – | | – | | 439740.56 | | 4322245.85 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н60н | | – | | – | | 439740.36 | | 4322246.74 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н65 | | – | | – | | 439721.66 | | 4322244.83 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н66 | | – | | – | | 439730.08 | | 4322198.14 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н64 | | – | | – | | 439768.08 | | 4322195.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:30 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н64 | | | н62 | | 40.91 | | – | | | | – | | |
| н62 | | | н61 | | 32.71 | | – | | | | – | | |
| н61 | | | н60н | | 0.91 | | – | | | | – | | |
| н60н | | | н65 | | 18.80 | | – | | | | – | | |
| н65 | | | н66 | | 47.44 | | – | | | | – | | |
| н66 | | | н64 | | 38.11 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:30 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д, Вологодская ул, 16А д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2029 кв.м ± 9.01 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2029 \* √((1 + 1.03²)/(2 \* 1.03)) = 9.01 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 2900 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 871 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | 35:17:0301001:94 | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:32  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 33 | | 439623.78 | | 4322084.11 | | 439622.41 | | 4322159.62 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н106 | | – | | – | | 439614.44 | | 4322201.57 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н107 | | – | | – | | 439602.85 | | 4322199.27 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н126 | | – | | – | | 439611.21 | | 4322156.97 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 33 | | 439623.78 | | 4322084.11 | | 439622.41 | | 4322159.62 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:32 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 33 | | | н106 | | 42.70 | | – | | | | – | | |
| н106 | | | н107 | | 11.82 | | – | | | | – | | |
| н107 | | | н126 | | 43.12 | | – | | | | – | | |
| н126 | | | 33 | | 11.51 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:32 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 500 кв.м ± 5.21 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √500 \* √((1 + 2.28²)/(2 \* 2.28)) = 5.21 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 500 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 0 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:34  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н28 | | – | | – | | 439769.00 | | 4322348.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н29 | | – | | – | | 439761.97 | | 4322375.14 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н30 | | – | | – | | 439761.14 | | 4322383.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н25 | | – | | – | | 439759.19 | | 4322394.29 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н27 | | – | | – | | 439707.42 | | 4322394.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н32 | | – | | – | | 439711.65 | | 4322346.52 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н33 | | – | | – | | 439724.06 | | 4322346.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н34 | | – | | – | | 439724.36 | | 4322349.01 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н28 | | – | | – | | 439769.00 | | 4322348.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:34 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н28 | | | н29 | | 28.02 | | – | | | | – | | |
| н29 | | | н30 | | 8.63 | | – | | | | – | | |
| н30 | | | н25 | | 10.74 | | – | | | | – | | |
| н25 | | | н27 | | 51.77 | | – | | | | – | | |
| н27 | | | н32 | | 48.03 | | – | | | | – | | |
| н32 | | | н33 | | 12.41 | | – | | | | – | | |
| н33 | | | н34 | | 2.30 | | – | | | | – | | |
| н34 | | | н28 | | 44.65 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:34 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Городецкое с/с, 85 д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2499 кв.м ± 10.16 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2499 \* √((1 + 1.29²)/(2 \* 1.29)) = 10.16 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 2244 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 255 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | 35:17:0301001:68 | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:49  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н126 | | – | | – | | 439611.21 | | 4322156.96 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н107 | | – | | – | | 439602.85 | | 4322199.27 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 37 | | 439562.34 | | 4322128.48 | | 439571.35 | | 4322193.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н127 | | – | | – | | 439567.79 | | 4322192.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н128 | | – | | – | | 439579.27 | | 4322149.39 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н126 | | – | | – | | 439611.21 | | 4322156.96 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:49 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н126 | | | н107 | | 43.13 | | – | | | | – | | |
| н107 | | | 37 | | 32.11 | | – | | | | – | | |
| 37 | | | н127 | | 3.63 | | – | | | | – | | |
| н127 | | | н128 | | 44.42 | | – | | | | – | | |
| н128 | | | н126 | | 32.82 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:49 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д, 28-а д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1500 кв.м ± 7.78 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1500 \* √((1 + 1.15²)/(2 \* 1.15)) = 7.78 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1500 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 0 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:50  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н131 | | – | | – | | 439569.86 | | 4322147.16 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 41 | | 439553.73 | | 4322128.03 | | 439557.12 | | 4322191.75 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н108 | | – | | – | | 439540.08 | | 4322185.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 38 | | 439552.26 | | 4322157.40 | | 439553.48 | | 4322142.69 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н131 | | – | | – | | 439569.86 | | 4322147.16 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:50 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н131 | | | 41 | | 46.37 | | – | | | | – | | |
| 41 | | | н108 | | 18.23 | | – | | | | – | | |
| н108 | | | 38 | | 44.65 | | – | | | | – | | |
| 38 | | | н131 | | 16.98 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:50 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 800 кв.м ± 6.01 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √800 \* √((1 + 1.65²)/(2 \* 1.65)) = 6.01 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 800 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 0 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:52  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н78 | | – | | – | | 439765.15 | | 4322170.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н77 | | – | | – | | 439760.18 | | 4322185.75 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н79 | | – | | – | | 439746.32 | | 4322188.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н80 | | – | | – | | 439731.26 | | 4322187.75 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н81 | | – | | – | | 439729.81 | | 4322161.20 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н82 | | – | | – | | 439747.92 | | 4322160.21 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н83 | | – | | – | | 439748.85 | | 4322170.53 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н78 | | – | | – | | 439765.15 | | 4322170.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:52 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н78 | | | н77 | | 16.25 | | – | | | | – | | |
| н77 | | | н79 | | 14.04 | | – | | | | – | | |
| н79 | | | н80 | | 15.06 | | – | | | | – | | |
| н80 | | | н81 | | 26.59 | | – | | | | – | | |
| н81 | | | н82 | | 18.14 | | – | | | | – | | |
| н82 | | | н83 | | 10.36 | | – | | | | – | | |
| н83 | | | н78 | | 16.30 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:52 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 716 кв.м ± 5.43 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √716 \* √((1 + 1.27²)/(2 \* 1.27)) = 5.43 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 700 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 16 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:53  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н38 | | – | | – | | 439787.15 | | 4322284.09 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н39 | | – | | – | | 439783.17 | | 4322302.84 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н32 | | – | | – | | 439779.66 | | 4322311.81 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н37 | | – | | – | | 439773.39 | | 4322311.19 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н36 | | – | | – | | 439757.44 | | 4322310.59 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н40 | | – | | – | | 439760.93 | | 4322277.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н38 | | – | | – | | 439787.15 | | 4322284.09 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:53 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н38 | | | н39 | | 19.17 | | – | | | | – | | |
| н39 | | | н32 | | 9.63 | | – | | | | – | | |
| н32 | | | н37 | | 6.30 | | – | | | | – | | |
| н37 | | | н36 | | 15.96 | | – | | | | – | | |
| н36 | | | н40 | | 33.41 | | – | | | | – | | |
| н40 | | | н38 | | 27.07 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0301001:53 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 772 кв.м ± 5.59 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √772 \* √((1 + 1.16²)/(2 \* 1.16)) = 5.59 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 800 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 28 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости- залог в силу закона. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0303023:60  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н56 | | – | | – | | 439796.26 | | 4322231.66 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н57 | | – | | – | | 439788.98 | | 4322275.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н58 | | – | | – | | 439776.85 | | 4322274.72 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н59н | | – | | – | | 439736.26 | | 4322263.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 60 | | – | | – | | 439740.36 | | 4322246.74 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н61 | | – | | – | | 439740.56 | | 4322245.85 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н62 | | – | | – | | 439771.76 | | 4322236.04 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н56 | | – | | – | | 439796.26 | | 4322231.66 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0303023:60 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н56 | | | н57 | | 44.32 | | – | | | | – | | |
| н57 | | | н58 | | 12.15 | | – | | | | – | | |
| н58 | | | н59н | | 42.14 | | – | | | | – | | |
| н59н | | | 60 | | 17.14 | | – | | | | – | | |
| 60 | | | н61 | | 0.91 | | – | | | | – | | |
| н61 | | | н62 | | 32.71 | | – | | | | – | | |
| н62 | | | н56 | | 24.89 | | – | | | | – | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 35:17:0303023:60 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | | | | | | Вологодская обл, Кичменгско-Городецкий р-н, Княжигора д | | | | |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | – | | | | |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | – | | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1761 кв.м ± 8.60 кв.м | | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1761 \* √((1 + 1.37²)/(2 \* 1.37)) = 8.60 | | | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | 1800 | | | | |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | | | | | | | | 39 кв.м | | | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | | | | | | | | 100  5000 | | | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | – | | | | |
| 8 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:3  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 1 | | 439782.73 | | 4322681.03 | | 439762.47 | | 4322486.31 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 2 | | 439789.73 | | 4322710.03 | | 439767.34 | | 4322515.99 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 3 | | 439722.73 | | 4322730.03 | | 439702.89 | | 4322536.27 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 4 | | 439713.73 | | 4322701.03 | | 439693.73 | | 4322507.16 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 1 | | 439782.73 | | 4322681.03 | | 439762.47 | | 4322486.31 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:3 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 1 | | | 2 | | 30.08 | | – | | | | – | | |
| 2 | | | 3 | | 67.57 | | – | | | | – | | |
| 3 | | | 4 | | 30.52 | | – | | | | – | | |
| 4 | | | 1 | | 71.83 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:3 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2102 кв.м ± 9.51 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2102 \* √((1 + 1.47²)/(2 \* 1.47)) = 9.51 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав на земельный участок, предусмотренные ст. 56 Земельного Кодекса Российской Федерации, 35.7.2.12, Постановление Совета Министров СССР «Об утверждении Правил охраны электрических сетей напряжением свыше 1000 вольт» №№ 255 от 26.03.1984 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:10  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 15 | | 439733.76 | | 4322025.26 | | 439729.36 | | 4322022.13 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н93 | | – | | – | | 439747.29 | | 4322070.56 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 19 | | 439747.95 | | 4322074.30 | | 439747.58 | | 4322074.95 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 20 | | 439717.71 | | 4322079.45 | | 439722.10 | | 4322079.61 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 16 | | 439707.17 | | 4322030.89 | | 439703.69 | | 4322031.07 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 15 | | 439733.76 | | 4322025.26 | | 439729.36 | | 4322022.13 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:10 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 15 | | | н93 | | 51.64 | | – | | | | – | | |
| н93 | | | 19 | | 4.40 | | – | | | | – | | |
| 19 | | | 20 | | 25.90 | | – | | | | – | | |
| 20 | | | 16 | | 51.91 | | – | | | | – | | |
| 16 | | | 15 | | 27.18 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:10 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1453 кв.м ± 7.76 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1453 \* √((1 + 1.31²)/(2 \* 1.31)) = 7.76 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | 35:17:0303023:149 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:11  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н106 | | – | | – | | 439614.44 | | 4322201.57 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 35 | | 439612.21 | | 4322161.48 | | 439605.48 | | 4322237.37 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 36 | | 439560.26 | | 4322158.40 | | 439563.42 | | 4322226.87 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 37 | | 439562.34 | | 4322128.48 | | 439571.35 | | 4322193.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н107 | | – | | – | | 439602.85 | | 4322199.27 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н106 | | – | | – | | 439614.44 | | 4322201.57 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:11 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н106 | | | 35 | | 36.90 | | – | | | | – | | |
| 35 | | | 36 | | 43.35 | | – | | | | – | | |
| 36 | | | 37 | | 34.77 | | – | | | | – | | |
| 37 | | | н107 | | 32.11 | | – | | | | – | | |
| н107 | | | н106 | | 11.82 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:11 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1563 кв.м ± 7.95 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1563 \* √((1 + 1.15²)/(2 \* 1.15)) = 7.95 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 07.08.2006 г. Зарегистрирован в ЕГРН 07.09.2006 г. за № 35-35-08/003/2006-418; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 389 от 25.07.2006 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:12  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 67 | | 439637.17 | | 4322182.40 | | 439680.18 | | 4322264.07 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 68 | | 439686.49 | | 4322186.20 | | 439674.28 | | 4322294.97 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 59 | | 439683.20 | | 4322216.06 | | 439624.63 | | 4322286.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 58 | | 439632.83 | | 4322212.49 | | 439630.41 | | 4322254.94 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 67 | | 439637.17 | | 4322182.40 | | 439680.18 | | 4322264.07 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:12 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 67 | | | 68 | | 31.46 | | – | | | | – | | |
| 68 | | | 59 | | 50.40 | | – | | | | – | | |
| 59 | | | 58 | | 31.89 | | – | | | | – | | |
| 58 | | | 67 | | 50.60 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:12 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1599 кв.м ± 8.21 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1599 \* √((1 + 1.39²)/(2 \* 1.39)) = 8.21 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 19.08.2005 г. Зарегистрирован в ЕГРН 02.09.2005 г. за № 35-35-08/003/2005-279; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 372 от 09.8.2005 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:13  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 58 | | 439637.17 | | 4322182.40 | | 439519.79 | | 4322234.78 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 59 | | 439632.83 | | 4322212.49 | | 439573.99 | | 4322245.15 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 60 | | 439582.63 | | 4322207.53 | | 439569.05 | | 4322276.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 61 | | 439586.53 | | 4322177.43 | | 439515.44 | | 4322268.41 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 58 | | 439637.17 | | 4322182.40 | | 439519.79 | | 4322234.78 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:13 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | – | | – | | – | | | | – | | |
| 58 | | | 59 | | 55.18 | | – | | | | – | | |
| 59 | | | 60 | | 31.96 | | – | | | | – | | |
| 60 | | | 61 | | 54.25 | | – | | | | – | | |
| 61 | | | 58 | | 33.91 | | – | | | | – | | |
| МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | – | | – | | – | | | | – | | |
| – | | | – | | – | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:13 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1801 кв.м ± 8.73 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1801 \* √((1 + 1.40²)/(2 \* 1.40)) = 8.73 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 28.11.2005 г. Зарегистрирован в ЕГРН 15.12.2015 г. за № 35-35-08/005/2005-80; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 423 от 12.09.2005 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:14  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н112 | | – | | – | | 439519.79 | | 4322234.78 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 46 | | 439579.31 | | 4322177.42 | | 439573.99 | | 4322245.15 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 47 | | 439577.40 | | 4322207.08 | | 439569.05 | | 4322276.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н111 | | – | | – | | 439515.44 | | 4322268.41 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н112 | | – | | – | | 439519.79 | | 4322234.78 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:14 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н112 | | | 46 | | 55.18 | | – | | | | – | | |
| 46 | | | 47 | | 31.96 | | – | | | | – | | |
| 47 | | | н111 | | 54.25 | | – | | | | – | | |
| н111 | | | н112 | | 33.91 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:14 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1801 кв.м ± 8.73 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1801 \* √((1 + 1.40²)/(2 \* 1.40)) = 8.73 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 08.12.2005 г. Зарегистрирован в ЕГРН 25.09.2006 г. за № 35-35-08/005/2006-67; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 548 от 16.11.2005 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:15  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н109 | | – | | – | | 439516.55 | | 4322228.59 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н110 | | – | | – | | 439512.00 | | 4322255.87 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 44 | | 439457.51 | | 4322202.01 | | 439453.19 | | 4322248.03 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 45 | | 439458.78 | | 4322171.87 | | 439456.48 | | 4322215.59 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н109 | | – | | – | | 439516.55 | | 4322228.59 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:15 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н109 | | | н110 | | 27.66 | | – | | | | – | | |
| н110 | | | 44 | | 59.33 | | – | | | | – | | |
| 44 | | | 45 | | 32.61 | | – | | | | – | | |
| 45 | | | н109 | | 61.46 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:15 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1816 кв.м ± 8.95 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1816 \* √((1 + 1.57²)/(2 \* 1.57)) = 8.95 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 16.06.2006 г. Зарегистрирован в ЕГРН 22.08.2006 г. за № 35-35-08/003/2006-309; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 567 от 25.11.2005 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:16  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 38 | | 439552.26 | | 4322157.40 | | 439547.60 | | 4322219.57 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 39 | | 439457.23 | | 4322155.03 | | 439460.00 | | 4322188.92 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 40 | | 439469.73 | | 4322125.03 | | 439479.87 | | 4322162.40 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н108 | | – | | – | | 439540.08 | | 4322185.28 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 41 | | 439553.73 | | 4322128.03 | | 439557.13 | | 4322191.75 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 38 | | 439552.26 | | 4322157.40 | | 439547.60 | | 4322219.57 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:16 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 38 | | | 39 | | 92.81 | | – | | | | – | | |
| 39 | | | 40 | | 33.14 | | – | | | | – | | |
| 40 | | | н108 | | 64.41 | | – | | | | – | | |
| н108 | | | 41 | | 18.24 | | – | | | | – | | |
| 41 | | | 38 | | 29.41 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:16 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2680 кв.м ± 11.07 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2680 \* √((1 + 1.70²)/(2 \* 1.70)) = 11.07 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 07.08.2006 г. Зарегистрирован в ЕГРН 01.03.2006 г. за № 35-35-08/003/2006-34; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 507 от 19.10.2005 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:18  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 69 | | 439679.59 | | 4322245.98 | | 439668.85 | | 4322325.33 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 70 | | 439675.15 | | 4322275.71 | | 439665.11 | | 4322353.69 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 64 | | 439625.28 | | 4322271.77 | | 439613.28 | | 4322345.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 62 | | 439629.30 | | 4322242.23 | | 439618.66 | | 4322316.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 69 | | 439679.59 | | 4322245.98 | | 439668.85 | | 4322325.33 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:18 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 69 | | | 70 | | 28.61 | | – | | | | – | | |
| 70 | | | 64 | | 52.50 | | – | | | | – | | |
| 64 | | | 62 | | 29.42 | | – | | | | – | | |
| 62 | | | 69 | | 50.98 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:18 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1500 кв.м ± 8.05 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1500 \* √((1 + 1.49²)/(2 \* 1.49)) = 8.05 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 11.05.2006 г. Зарегистрирован в ЕГРН 26.06.2006 г. за № 35-35-08/003/2006-38; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 217 от 05.04.2006 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:19  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 70 | | 439675.15 | | 4322275.71 | | 439665.11 | | 4322353.69 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н114 | | – | | – | | 439663.15 | | 4322367.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 71 | | 439625.28 | | 4322271.77 | | 439659.08 | | 4322380.23 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 65 | | 439621.29 | | 4322301.66 | | 439607.85 | | 4322374.86 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 64 | | 439671.18 | | 4322305.69 | | 439613.28 | | 4322345.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 70 | | 439675.15 | | 4322275.71 | | 439665.11 | | 4322353.69 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:19 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 70 | | | н114 | | 13.83 | | – | | | | – | | |
| н114 | | | 71 | | 13.48 | | – | | | | – | | |
| 71 | | | 65 | | 51.51 | | – | | | | – | | |
| 65 | | | 64 | | 30.05 | | – | | | | – | | |
| 64 | | | 70 | | 52.50 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:19 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1500 кв.м ± 8.22 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1500 \* √((1 + 1.64²)/(2 \* 1.64)) = 8.22 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 11.05.2006 г. Зарегистрирован в ЕГРН 27.06.2006 г. за № 35-35-08/003/2006-49; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 216 от 05.04.2006 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:34  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| н110 | | – | | – | | 439512.00 | | 4322255.87 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 49 | | 439515.23 | | 4322241.23 | | 439507.66 | | 4322292.82 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 48 | | 439455.23 | | 4322239.53 | | 439449.25 | | 4322286.21 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 44 | | 439457.51 | | 4322202.01 | | 439453.19 | | 4322248.03 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н110 | | – | | – | | 439512.00 | | 4322255.87 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:34 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| н110 | | | 49 | | 37.20 | | – | | | | – | | |
| 49 | | | 48 | | 58.78 | | – | | | | – | | |
| 48 | | | 44 | | 38.38 | | – | | | | – | | |
| 44 | | | н110 | | 59.33 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:34 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2232 кв.м ± 9.72 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2232 \* √((1 + 1.40²)/(2 \* 1.40)) = 9.72 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:36  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 49 | | 439645.52 | | 4322028.90 | | 439507.66 | | 4322292.82 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 50 | | 439683.07 | | 4321985.20 | | 439503.22 | | 4322329.62 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 51 | | 439701.19 | | 4322053.83 | | 439445.13 | | 4322324.61 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 48 | | 439658.81 | | 4322060.44 | | 439449.25 | | 4322286.21 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 49 | | 439645.52 | | 4322028.90 | | 439507.66 | | 4322292.82 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:36 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 49 | | | 50 | | 37.07 | | – | | | | – | | |
| 50 | | | 51 | | 58.31 | | – | | | | – | | |
| 51 | | | 48 | | 38.62 | | – | | | | – | | |
| 48 | | | 49 | | 58.78 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:36 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2215 кв.м ± 9.72 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2215 \* √((1 + 1.44²)/(2 \* 1.44)) = 9.72 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 07.08.2006 г. Зарегистрирован в ЕГРН 27.09.2006 г. за № 35-35-08/005/2006-88; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 289 от 25.05.2006 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:37  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 31 | | 439669.73 | | 4322128.03 | | 439662.47 | | 4322210.04 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н105 | | – | | – | | 439622.11 | | 4322202.92 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н106 | | 439619.90 | | 4322123.92 | | 439614.44 | | 4322201.57 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 33 | | 439623.78 | | 4322084.11 | | 439622.41 | | 4322159.61 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 34 | | 439673.61 | | 4322088.22 | | 439669.18 | | 4322168.50 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н104 | | – | | – | | 439664.15 | | 4322200.80 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 31 | | 439669.73 | | 4322128.03 | | 439662.47 | | 4322210.04 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:37 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 31 | | | н105 | | 40.98 | | – | | | | – | | |
| н105 | | | н106 | | 7.79 | | – | | | | – | | |
| н106 | | | 33 | | 42.71 | | – | | | | – | | |
| 33 | | | 34 | | 47.61 | | – | | | | – | | |
| 34 | | | н104 | | 32.69 | | – | | | | – | | |
| н104 | | | 31 | | 9.39 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:37 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2046 кв.м ± 9.06 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2046 \* √((1 + 1.09²)/(2 \* 1.09)) = 9.06 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 23.01.2007 г. Зарегистрирован в ЕГРН 09.04.2007 г. за № 35-35-08/002/2007-332; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 627 от 19.12.2006 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:38  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 59 | | 439632.83 | | 4322212.49 | | 439624.63 | | 4322286.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 62 | | 439582.63 | | 4322207.53 | | 439618.66 | | 4322316.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 63 | | 439579.33 | | 4322237.43 | | 439567.36 | | 4322307.47 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 60 | | 439629.30 | | 4322242.23 | | 439575.17 | | 4322277.97 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 59 | | 439632.83 | | 4322212.49 | | 439624.63 | | 4322286.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:38 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 59 | | | 62 | | 30.67 | | – | | | | – | | |
| 62 | | | 63 | | 52.07 | | – | | | | – | | |
| 63 | | | 60 | | 30.52 | | – | | | | – | | |
| 60 | | | 59 | | 50.16 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:38 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1560 кв.м ± 8.21 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1560 \* √((1 + 1.49²)/(2 \* 1.49)) = 8.21 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:39  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 62 | | 439625.28 | | 4322271.77 | | 439618.66 | | 4322316.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 64 | | 439629.30 | | 4322242.23 | | 439613.28 | | 4322345.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 65 | | 439579.33 | | 4322237.43 | | 439607.85 | | 4322374.86 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 666 | | 439588.73 | | 4322298.53 | | 439574.88 | | 4322369.33 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 63 | | 439621.29 | | 4322301.66 | | 439567.36 | | 4322307.47 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 62 | | 439625.28 | | 4322271.77 | | 439618.66 | | 4322316.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:39 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 62 | | | 64 | | 29.42 | | – | | | | – | | |
| 64 | | | 65 | | 30.05 | | – | | | | – | | |
| 65 | | | 666 | | 33.43 | | – | | | | – | | |
| 666 | | | 63 | | 62.32 | | – | | | | – | | |
| 63 | | | 62 | | 52.07 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:39 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2546 кв.м ± 10.27 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2546 \* √((1 + 1.31²)/(2 \* 1.31)) = 10.27 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 20.02.2008 г. Зарегистрирован в ЕГРН 06.03.2008 г. за № 35-35-08/002/2008-372; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 89 от 20.02.2008 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:40  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 71 | | 439671.18 | | 4322305.69 | | 439659.08 | | 4322380.23 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 72 | | 439621.29 | | 4322301.66 | | 439651.18 | | 4322415.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 73 | | 439588.73 | | 4322298.53 | | 439579.93 | | 4322414.11 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 66 | | 439595.73 | | 4322344.53 | | 439574.88 | | 4322369.33 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 65 | | 439665.73 | | 4322340.03 | | 439607.85 | | 4322374.86 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 71 | | 439671.18 | | 4322305.69 | | 439659.08 | | 4322380.23 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:40 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 71 | | | 72 | | 35.68 | | – | | | | – | | |
| 72 | | | 73 | | 71.26 | | – | | | | – | | |
| 73 | | | 66 | | 45.06 | | – | | | | – | | |
| 66 | | | 65 | | 33.43 | | – | | | | – | | |
| 65 | | | 71 | | 51.51 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:40 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 3048 кв.м ± 12.05 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √3048 \* √((1 + 1.84²)/(2 \* 1.84)) = 12.05 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 20.02.2008 г. Зарегистрирован в ЕГРН 06.03.2008 г. за № 35-35-08/002/2008-373; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 87 от 20.02.2008 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:41  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 72 | | 439595.73 | | 4322344.53 | | 439651.18 | | 4322415.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 74 | | 439665.73 | | 4322340.03 | | 439643.59 | | 4322454.07 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 75 | | 439659.73 | | 4322380.53 | | 439586.82 | | 4322464.77 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 73 | | 439603.23 | | 4322394.53 | | 439579.93 | | 4322414.11 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 72 | | 439595.73 | | 4322344.53 | | 439651.18 | | 4322415.02 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:41 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 72 | | | 74 | | 39.78 | | – | | | | – | | |
| 74 | | | 75 | | 57.77 | | – | | | | – | | |
| 75 | | | 73 | | 51.13 | | – | | | | – | | |
| 73 | | | 72 | | 71.26 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:41 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2869 кв.м ± 11.03 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2869 \* √((1 + 1.41²)/(2 \* 1.41)) = 11.03 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 20.02.2008 г. Зарегистрирован в ЕГРН 06.03.2008 г. за № 35-35-08/002/2008-380; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 88 от 20.02.2008 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:42  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 47 | | 439577.40 | | 4322207.08 | | 439569.05 | | 4322276.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н113 | | – | | – | | 439559.46 | | 4322310.44 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 52 | | 439574.23 | | 4322258.03 | | 439560.59 | | 4322332.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 53 | | 439515.40 | | 4322254.50 | | 439508.36 | | 4322329.74 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н110 | | – | | – | | 439515.44 | | 4322268.41 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 47 | | 439577.40 | | 4322207.08 | | 439569.05 | | 4322276.73 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:42 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 47 | | | н113 | | 35.05 | | – | | | | – | | |
| н113 | | | 52 | | 22.17 | | – | | | | – | | |
| 52 | | | 53 | | 52.31 | | – | | | | – | | |
| 53 | | | н110 | | 61.74 | | – | | | | – | | |
| н110 | | | 47 | | 54.25 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:42 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 3019 кв.м ± 11.00 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √3019 \* √((1 + 1.06²)/(2 \* 1.06)) = 11.00 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 20.02.2008 г. Зарегистрирован в ЕГРН 06.03.2008 г. за № 35-35-08/002/2008-379; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 85 от 20.02.2008 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:43  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 52 | | 439574.23 | | 4322258.03 | | 439560.59 | | 4322332.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 54 | | 439580.73 | | 4322306.53 | | 439567.30 | | 4322383.15 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 55 | | 439536.73 | | 4322310.53 | | 439522.39 | | 4322389.24 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 53 | | 439515.40 | | 4322254.50 | | 439508.36 | | 4322329.74 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 52 | | 439574.23 | | 4322258.03 | | 439560.59 | | 4322332.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:43 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 52 | | | 54 | | 51.01 | | – | | | | – | | |
| 54 | | | 55 | | 45.32 | | – | | | | – | | |
| 55 | | | 53 | | 61.13 | | – | | | | – | | |
| 53 | | | 52 | | 52.31 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:43 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2690 кв.м ± 10.37 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2690 \* √((1 + 1.01²)/(2 \* 1.01)) = 10.37 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 20.02.2008 г. Зарегистрирован в ЕГРН 06.03.2008 г. за № 35-35-08/002/2008-378; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 84 от 20.02.2008 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:44  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 54 | | 439580.73 | | 4322306.53 | | 439567.30 | | 4322383.15 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 56 | | 439592.23 | | 4322395.53 | | 439577.43 | | 4322472.31 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 57 | | 439552.73 | | 4322402.03 | | 439537.83 | | 4322478.20 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 55 | | 439536.73 | | 4322310.53 | | 439522.39 | | 4322389.24 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 54 | | 439580.73 | | 4322306.53 | | 439567.30 | | 4322383.15 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:44 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 54 | | | 56 | | 89.73 | | – | | | | – | | |
| 56 | | | 57 | | 40.04 | | – | | | | – | | |
| 57 | | | 55 | | 90.29 | | – | | | | – | | |
| 55 | | | 54 | | 45.32 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:44 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 3840 кв.м ± 13.31 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √3840 \* √((1 + 1.73²)/(2 \* 1.73)) = 13.31 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 20.02.2008 г. Зарегистрирован в ЕГРН 06.03.2008 г. за № 35-35-08/002/2008-374; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 86 от 20.02.2008 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:45  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 25 | | 439602.80 | | 4322099.27 | | 439592.12 | | 4322102.39 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 28 | | 439587.44 | | 4322125.72 | | 439652.59 | | 4322114.11 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 29 | | 439658.20 | | 4322140.41 | | 439646.36 | | 4322143.41 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 30 | | 439663.52 | | 4322112.27 | | 439574.27 | | 4322129.39 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 25 | | 439602.80 | | 4322099.27 | | 439592.12 | | 4322102.39 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:45 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 25 | | | 28 | | 61.60 | | – | | | | – | | |
| 28 | | | 29 | | 29.96 | | – | | | | – | | |
| 29 | | | 30 | | 73.44 | | – | | | | – | | |
| 30 | | | 25 | | 32.37 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:45 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2021 кв.м ± 9.92 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2021 \* √((1 + 1.91²)/(2 \* 1.91)) = 9.92 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | Ограничение прав и обременение объекта недвижимости-аренда. Договор аренды земельного участка от 26.05.2009 г. Зарегистрирован в ЕГРН 31.10.2007 г. за № 35-35-08/005/2007-396; Постановление главы Кичменгско-Городецкого муниципального района Вологодской области № 456 от 22.08.2007 г. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:46  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 25 | | 439602.80 | | 4322099.27 | | 439592.12 | | 4322102.39 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 26 | | 439663.52 | | 4322112.27 | | 439611.49 | | 4322072.40 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 27 | | 439668.17 | | 4322079.43 | | 439659.12 | | 4322083.52 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 28 | | 439623.96 | | 4322068.98 | | 439652.59 | | 4322114.11 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 25 | | 439602.80 | | 4322099.27 | | 439592.12 | | 4322102.39 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:46 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 25 | | | 26 | | 35.70 | | – | | | | – | | |
| 26 | | | 27 | | 48.91 | | – | | | | – | | |
| 27 | | | 28 | | 31.28 | | – | | | | – | | |
| 28 | | | 25 | | 61.60 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:46 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1785 кв.м ± 8.92 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1785 \* √((1 + 1.61²)/(2 \* 1.61)) = 8.92 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:48  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 15 | | 439733.76 | | 4322025.26 | | 439729.36 | | 4322022.13 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 16 | | 439707.17 | | 4322030.89 | | 439703.69 | | 4322031.07 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 17 | | 439695.92 | | 4321985.48 | | 439686.80 | | 4321987.45 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 18 | | 439722.38 | | 4321980.16 | | 439712.37 | | 4321978.83 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 15 | | 439733.76 | | 4322025.26 | | 439729.36 | | 4322022.13 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:48 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 15 | | | 16 | | 27.18 | | – | | | | – | | |
| 16 | | | 17 | | 46.78 | | – | | | | – | | |
| 17 | | | 18 | | 26.98 | | – | | | | – | | |
| 18 | | | 15 | | 46.51 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:48 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1262 кв.м ± 7.18 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1262 \* √((1 + 1.23²)/(2 \* 1.23)) = 7.18 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:51  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 21 | | 439645.52 | | 4322028.90 | | 439630.70 | | 4322051.96 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 22 | | 439683.07 | | 4321985.20 | | 439677.51 | | 4321998.93 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 23 | | 439701.19 | | 4322053.83 | | 439701.64 | | 4322061.17 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 24 | | 439658.81 | | 4322060.44 | | 439670.03 | | 4322065.53 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 21 | | 439645.52 | | 4322028.90 | | 439630.70 | | 4322051.96 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:51 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 21 | | | 22 | | 70.73 | | – | | | | – | | |
| 22 | | | 23 | | 66.75 | | – | | | | – | | |
| 23 | | | 24 | | 31.91 | | – | | | | – | | |
| 24 | | | 21 | | 41.61 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:51 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 2397 кв.м ± 9.80 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √2397 \* √((1 + 1.07²)/(2 \* 1.07)) = 9.80 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:54  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 5 | | 439689.20 | | 4322228.06 | | 439691.21 | | 4322310.07 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 6 | | 439710.73 | | 4322230.03 | | 439712.91 | | 4322313.60 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 7 | | 439712.69 | | 4322262.62 | | 439711.65 | | 4322346.52 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 8 | | 439684.85 | | 4322262.07 | | 439684.55 | | 4322343.65 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 5 | | 439689.20 | | 4322228.06 | | 439691.21 | | 4322310.07 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:54 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 5 | | | 6 | | 21.99 | | – | | | | – | | |
| 6 | | | 7 | | 32.94 | | – | | | | – | | |
| 7 | | | 8 | | 27.25 | | – | | | | – | | |
| 8 | | | 5 | | 34.23 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:54 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 824 кв.м ± 5.83 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √824 \* √((1 + 1.29²)/(2 \* 1.29)) = 5.83 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:55  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 9 | | 439715.73 | | 4322313.03 | | 439707.42 | | 4322394.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 10 | | 439678.58 | | 4322311.13 | | 439670.88 | | 4322393.26 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 8 | | 439684.85 | | 4322262.07 | | 439684.55 | | 4322343.65 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 7 | | 439712.69 | | 4322262.62 | | 439711.65 | | 4322346.52 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 9 | | 439715.73 | | 4322313.03 | | 439707.42 | | 4322394.36 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:55 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 9 | | | 10 | | 36.56 | | – | | | | – | | |
| 10 | | | 8 | | 51.46 | | – | | | | – | | |
| 8 | | | 7 | | 27.25 | | – | | | | – | | |
| 7 | | | 9 | | 48.03 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:55 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1568 кв.м ± 8.01 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1568 \* √((1 + 1.24²)/(2 \* 1.24)) = 8.01 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | 35:17:0301001:56 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:95  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 11 | | 439793.93 | | 4322141.02 | | 439788.20 | | 4322106.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н67 | | – | | – | | 439788.85 | | 4322110.64 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н68 | | – | | – | | 439789.87 | | 4322112.01 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 12 | | 439788.57 | | 4322106.03 | | 439794.54 | | 4322141.34 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н69 | | – | | – | | 439767.73 | | 4322149.22 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н70 | | – | | – | | 439767.65 | | 4322149.87 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н71 | | – | | – | | 439762.13 | | 4322150.13 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н72 | | – | | – | | 439760.50 | | 4322146.80 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 13 | | 439752.38 | | 4322113.52 | | 439754.81 | | 4322147.48 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| н73 | | – | | – | | 439753.17 | | 4322139.17 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 14 | | 439755.47 | | 4322148.58 | | 439751.15 | | 4322112.26 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 11 | | 439793.93 | | 4322141.02 | | 439788.20 | | 4322106.58 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:95 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 11 | | | н67 | | 4.11 | | – | | | | – | | |
| н67 | | | н68 | | 1.71 | | – | | | | – | | |
| н68 | | | 12 | | 29.70 | | – | | | | – | | |
| 12 | | | н69 | | 27.94 | | – | | | | – | | |
| н69 | | | н70 | | 0.65 | | – | | | | – | | |
| н70 | | | н71 | | 5.53 | | – | | | | – | | |
| н71 | | | н72 | | 3.71 | | – | | | | – | | |
| н72 | | | 13 | | 5.73 | | – | | | | – | | |
| 13 | | | н73 | | 8.47 | | – | | | | – | | |
| н73 | | | 14 | | 26.99 | | – | | | | – | | |
| 14 | | | 11 | | 37.48 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0301001:95 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1473 кв.м ± 7.68 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1473 \* √((1 + 1.00²)/(2 \* 1.00)) = 7.68 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | 35:17:0303023:126 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0303023:24  **Зона №** МСК-35 зона 4 Вологодская область | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | **Существующие координаты, м** | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | **Метод определения координат** | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м** |
| **X** | | **Y** | | **X** | | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** | | **7** | **8** |
| 68 | | 439683.20 | | 4322216.06 | | 439674.28 | | 4322294.97 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 69 | | 439679.59 | | 4322245.98 | | 439668.85 | | 4322325.33 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 62 | | 439629.30 | | 4322242.23 | | 439618.66 | | 4322316.38 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 59 | | 439632.83 | | 4322212.49 | | 439624.63 | | 4322286.30 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| 68 | | 439683.20 | | 4322216.06 | | 439674.28 | | 4322294.97 | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | 0.10 | Мt = 0,10 с использованием программного обеспечения Trimble Business Center |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0303023:24 | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | |
| **от т.** | | | **до т.** | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | **4** | | | | **5** | | |
| 68 | | | 69 | | 30.84 | | – | | | | – | | |
| 69 | | | 62 | | 50.98 | | – | | | | – | | |
| 62 | | | 59 | | 30.67 | | – | | | | – | | |
| 59 | | | 68 | | 50.40 | | – | | | | – | | |
| **3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 35:17:0303023:24 | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | |
| **1** | **2** | | | | | | | | **3** | | | | |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м2 | | | | | | | | 1559 кв.м ± 8.15 кв.м | | | | |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (∆P), м2 | | | | | | | | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √1559 \* √((1 + 1.43²)/(2 \* 1.43)) = 8.15 | | | | |
| 3 | Иные сведения | | | | | | | | – | | | | |