ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Реконструкция (техническое перевооружение) системы теплоснабжения с устройством автономной котельной и обеспечением горячим водоснабжением комплекса зданий ГБУ РМЭ "Сернурская центральная районная больница"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

| Сведения об объекте | | |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Марий Эл, Сернурский р-н, Сернур пгт |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 1053 ± 11 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. публичный сервитут - в целях размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей, являющихся объектами местного значения. срок публичного сервитута 49 лет |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК 12 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 399099.50 | 2165038.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 399097.00 | 2165038.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 399094.50 | 2165038.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 399094.50 | 2165038.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 399085.04 | 2165029.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 399073.75 | 2165010.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 399074.04 | 2165010.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 399073.33 | 2165006.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 399052.28 | 2165010.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 399052.41 | 2165011.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 399048.10 | 2165012.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 399046.76 | 2165006.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 399042.87 | 2165007.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 399040.07 | 2164997.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 399043.93 | 2164996.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 399045.73 | 2165002.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 399049.64 | 2165001.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 399050.92 | 2165006.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 399076.90 | 2165001.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 20 | 399078.05 | 2165008.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 399088.96 | 2165026.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 22 | 399099.50 | 2165036.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 399099.50 | 2165038.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 23 | 399288.20 | 2164946.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 24 | 399285.40 | 2164936.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 25 | 399265.90 | 2164939.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 26 | 399264.50 | 2164933.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 27 | 399259.90 | 2164934.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 28 | 399260.20 | 2164936.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 29 | 399226.00 | 2164944.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 30 | 399212.10 | 2164889.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 31 | 399216.90 | 2164888.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 32 | 399229.60 | 2164938.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 33 | 399254.20 | 2164932.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 34 | 399253.90 | 2164931.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 35 | 399268.10 | 2164927.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 36 | 399269.70 | 2164934.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 37 | 399289.00 | 2164930.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 38 | 399293.00 | 2164944.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 23 | 399288.20 | 2164946.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК 12 | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

| План границ объекта |
| --- |
|  |
| Масштаб 1:1000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Объект капитального строительства |
|  | Характерная точка границы объекта землеустройства |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства |
|  | Граница объекта землеустройства |
|  | Граница охранной зоны |
|  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Граница кадастрового квартала |
|  | Обозначение кадастрового квартала |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ахмедзянов Р. Р. | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
|  |
| Масштаб 1:1000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ахмедзянов Р. Р. | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | - |