Утверждено

постановлением

Кабинета Министров

Республики Татарстан

от \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Графическое описание местоположения границ

публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях строительства «Сети индустриального парка для резидентов «Наружные сети водоснабжения»

Раздел 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Татарстан, Тукаевский, Нижнекамский муниципальные районы |
| 2 | Площадь объекта +/**-** величина погрешности определения площади (P +/**-** ∆P) | 103 347 кв.м +/**-** 113кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут "Сети индустриального парка для резидентов "Наружные сети водоснабжения" устанавливается согласно п.1 и п.4.1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации в пользу АО "ОЭЗ ППТ "Алабуга" (Юридический адрес: 423601, Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, ул Ш-2 (ОЭЗ Алабуга тер.), д 4/1; mail: post@alabuga.ru) с целью строительства и эксплуатации водопроводных сетей, сроком на 11 месяцев с даты его установления. |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат: МСК-16 | | | | | |
| 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 | 453923.72 | 2301614.79 | Аналитический | 0.1 | - |
| 2 | 453964.04 | 2301390.53 | Аналитический | 0.1 | - |
| 3 | 453961.44 | 2301378.58 | Аналитический | 0.1 | - |
| 4 | 453951.17 | 2301371.96 | Аналитический | 0.1 | - |
| 5 | 453899.81 | 2301362.60 | Аналитический | 0.1 | - |
| 6 | 453876.64 | 2301342.57 | Аналитический | 0.1 | - |
| 7 | 453705.90 | 2301160.51 | Аналитический | 0.1 | - |
| 8 | 453709.43 | 2301157.20 | Аналитический | 0.1 | - |
| 9 | 453700.32 | 2301147.50 | Аналитический | 0.1 | - |
| 10 | 453696.80 | 2301150.81 | Аналитический | 0.1 | - |
| 11 | 453246.36 | 2300670.50 | Аналитический | 0.1 | - |
| 12 | 453223.02 | 2300692.39 | Аналитический | 0.1 | - |
| 13 | 453664.95 | 2301163.59 | Аналитический | 0.1 | - |
| 14 | 453661.46 | 2301166.87 | Аналитический | 0.1 | - |
| 15 | 453670.56 | 2301176.57 | Аналитический | 0.1 | - |
| 16 | 453674.05 | 2301173.30 | Аналитический | 0.1 | - |
| 17 | 453854.46 | 2301365.66 | Аналитический | 0.1 | - |
| 18 | 453885.74 | 2301391.99 | Аналитический | 0.1 | - |
| 19 | 453929.73 | 2301400.57 | Аналитический | 0.1 | - |
| 20 | 453891.83 | 2301611.60 | Аналитический | 0.1 | - |
| 21 | 453890.21 | 2301685.54 | Аналитический | 0.1 | - |
| 22 | 453892.17 | 2301693.58 | Аналитический | 0.1 | - |
| 23 | 453897.89 | 2301699.56 | Аналитический | 0.1 | - |
| 24 | 453940.79 | 2301725.61 | Аналитический | 0.1 | - |
| 25 | 453900.98 | 2301791.62 | Аналитический | 0.1 | - |
| 26 | 453640.86 | 2302610.02 | Аналитический | 0.1 | - |
| 27 | 453463.34 | 2303335.13 | Аналитический | 0.1 | - |
| 28 | 453422.21 | 2303487.90 | Аналитический | 0.1 | - |
| 29 | 453453.10 | 2303496.22 | Аналитический | 0.1 | - |
| 30 | 453494.33 | 2303343.10 | Аналитический | 0.1 | - |
| 31 | 453671.67 | 2302618.67 | Аналитический | 0.1 | - |
| 32 | 453930.22 | 2301804.88 | Аналитический | 0.1 | - |
| 33 | 453976.43 | 2301728.52 | Аналитический | 0.1 | - |
| 34 | 453978.28 | 2301716.42 | Аналитический | 0.1 | - |
| 35 | 453971.05 | 2301706.56 | Аналитический | 0.1 | - |
| 36 | 453922.39 | 2301677.00 | Аналитический | 0.1 | - |
| 1 | 453923.72 | 2301614.79 | Аналитический | 0.1 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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 |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат: МСК-16 | | | | | | | |
| 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 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

в целях строительства «Сети индустриального парка для резидентов

«Наружные сети водоснабжения»

Обзорная схема границ объекта

|  |
| --- |
| Масштаб 1:25000  Республика Татарстан  Нижнекамский муниципальный район  Республика Татарстан  Тукаевский муниципальный район  Используемые условные знаки и обозначения:  **-** граница объекта  **-** граница муниципального района  - граница сельского, городского поселения  - ось инженерного сооружения |
| Раздел 4  Схема расположения границ публичного сервитута  в целях строительства «Сети индустриального парка для резидентов «Наружные сети водоснабжения»  Лист 1  Республика Татарстан  Тукаевский муниципальный район  Масштаб 1:5000  Используемые условные знаки и обозначения:  - граница объекта  - граница земельного участка  - граница кадастрового квартала  - ось инженерного сооружения   * 29 - обозначение характерной точки границ объекта   16:39:161201:358 - кадастровый номер земельного участка, в пределах которого расположена охранная зона  16:39:161201 - кадастровый номер квартала | |
| Раздел 4  Схема расположения границ публичного сервитута  в целях строительства «Сети индустриального парка для резидентов «Наружные сети водоснабжения»  Лист 2  Республика Татарстан  Тукаевский муниципальный район   |  | | --- | | Масштаб 1:5000  Используемые условные знаки и обозначения:  - граница объекта  - граница земельного участка  - граница кадастрового квартала  - граница сельского, городского поселения  **-** граница муниципального района  - ось инженерного сооружения   * 26 - обозначение характерной точки границ объекта   16:39:161201:333 - кадастровый номер земельного участка, в пределах которого расположена охранная зона  16:39:161201 - кадастровый номер квартала | | |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

в целях строительства «Сети индустриального парка для резидентов

«Наружные сети водоснабжения»

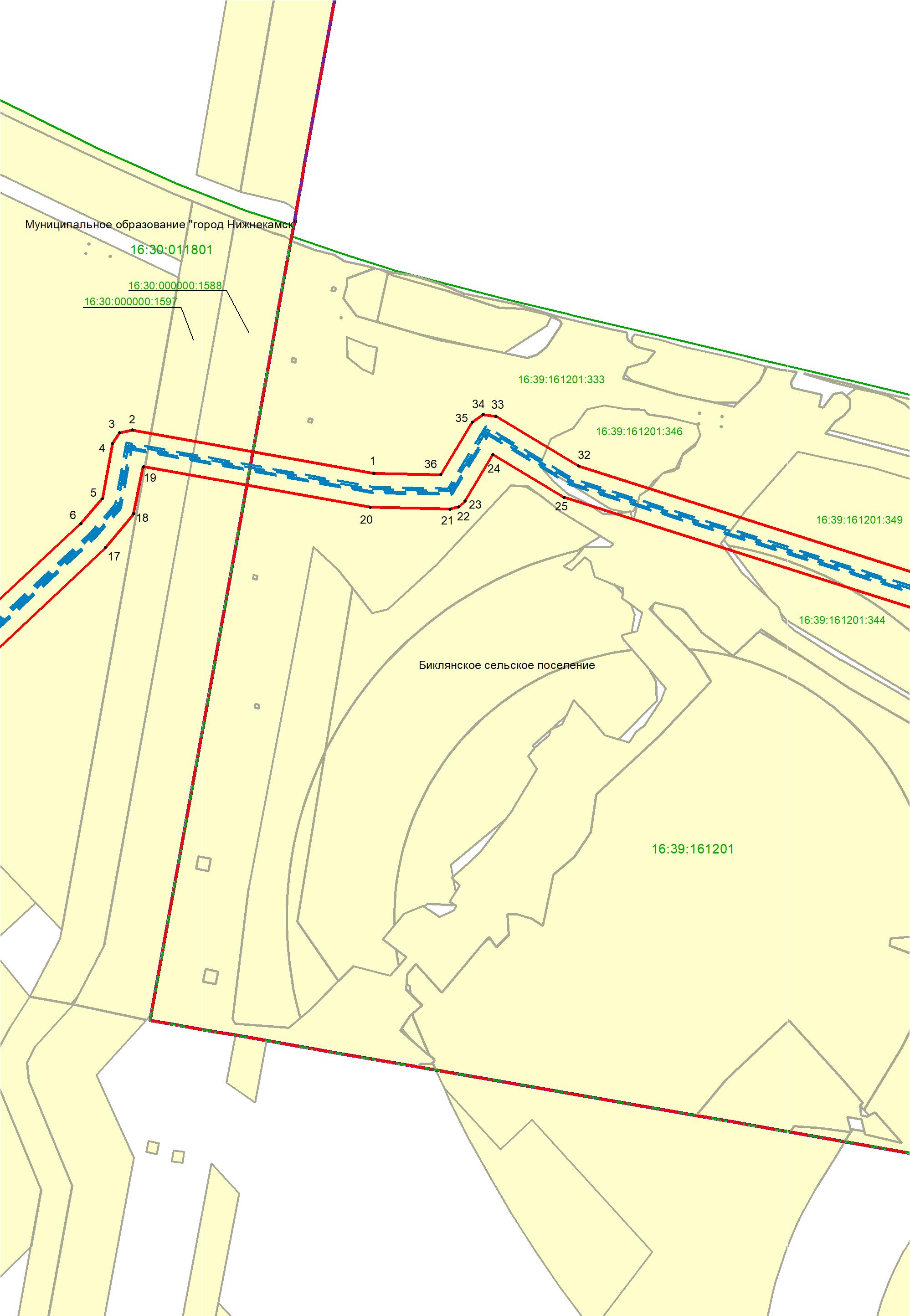
Лист 3

Республика Татарстан

Нижнекамский муниципальный район

Республика Татарстан

Тукаевский муниципальный район



|  |
| --- |
| Масштаб 1:5000  Используемые условные знаки и обозначения:  - граница объекта  - граница земельного участка  - граница кадастрового квартала  - граница сельского, городского поселения  **-** граница муниципального района  - ось инженерного сооружения   * 1 - обозначение характерной точки границ объекта   16:30:000000:1588 - кадастровый номер земельного участка, в пределах которого расположена охранная зона  16:39:161201 - кадастровый номер квартала |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

в целях строительства «Сети индустриального парка для резидентов

«Наружные сети водоснабжения»

Лист 4

Республика Татарстан

Нижнекамский муниципальный район



|  |
| --- |
| Масштаб 1:5000  Используемые условные знаки и обозначения:  - граница объекта  - граница земельного участка  - граница кадастрового квартала  - граница сельского, городского поселения  **-** граница муниципального района  - ось инженерного сооружения   * 2 - обозначение характерной точки границ объекта   16:30:011801:510 - кадастровый номер земельного участка, в пределах которого расположена охранная зона  16:30:011801 - кадастровый номер квартала |