ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны складирования и захоронения отходов (СО1) г.Ртищево Ртищевского муниципального района Саратовской области

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

| Сведения об объекте | | |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Саратовская область, Ртищевский р-н, Ртищево г. |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), га | 48.96 ± 0.01 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства:  1) Ритуальная деятельность  2. -  3. - |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК-64, зона 1 | | | | | |
| 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 | 579577.53 | 1346889.47 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 2 | 579331.13 | 1346794.53 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 3 | 579475.42 | 1346542.32 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 4 | 579723.42 | 1346600.44 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 1 | 579577.53 | 1346889.47 | Геодезический метод | 0.1 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 5 | 579069.53 | 1348061.47 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 6 | 578609.09 | 1347854.47 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 7 | 578790.40 | 1347442.30 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 8 | 578917.57 | 1347499.93 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 9 | 579054.25 | 1347206.08 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 10 | 579199.57 | 1347117.29 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 11 | 579438.78 | 1347245.80 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 12 | 579420.03 | 1347333.29 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 13 | 579439.40 | 1347358.90 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 14 | 579248.38 | 1347741.63 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 15 | 579239.01 | 1347737.26 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 5 | 579069.53 | 1348061.47 | Геодезический 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 |
| - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

| План границ объекта |
| --- |
| Обзорная схема границ объекта |
| Масштаб 1:11912 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 1 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 2 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 3 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 4 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 5 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 6 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 7 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 8 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 9 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 10 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 11 |
| Масштаб 1:2000 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 25 января 2019 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 | 2 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 2 | 3 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 3 | 4 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 4 | 5 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 5 | 6 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 6 | 7 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 7 | 8 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 8 | 9 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 9 | 10 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 10 | 11 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 11 | 12 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 12 | 13 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 13 | 14 | по границе складирования и захоронения отходов |
| 15 | 1 | по границе складирования и захоронения отходов |