**Таблица 3.2 – Стационарные источники выбросов загрязняющих веществ**

| № ИЗАВ | Тип, ИЗАВ | Наимено­вание ИЗАВ | Число ИЗАВ,об.под од.ном. | Высо­та источ­ника, м | Размеры устьяисточника | Координаты источника на карте-схеме | Ширина площадногоисточника, м | № режима(стад.выбр.) | Скорость выхода ГВС, м/с, фактическая /осредненная/ | Вертикальная составляющая осредненной скорости выхода ГВС, м/с | Объем (расход) ГВС, м3/с (при ф.у.)/осредн./ | Темпе­ратура ГВС, °C /осредненная/ | Плотность ГВС, кг/м3 | ЗВ, выбрасываемые в атмосферный воздух(для каждого режима (стадии) выброса ЗВ) | Итого за год вы­брос вещества источни­ком, т/год | При­ме­ча­ние |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| круг­лое | прямо­уголь­ное | код | наименование | концен­трация, мг/м³ | мощность выброса, г/с | суммар­ные годовые (ва­лов.) выбросы реж.(ст.) ИЗАВ, т/год,  |
| диа­метр,м | дли­на, м | ши­ри­на, м | X1 | Y1 | X2 | Y2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| **1. Площадка 4. ул. Лермонтова д. 6**  |
| **1.01. 001 Котельная**  |
| 1.01.0006 | 1 | Дымовая труба | 1 | 24 | 0,6 | - | - | 2147813,02 | 467317,98 | - | - | - | - | 2,79759 | - | 0,791 | 200 | - | 0301 | Азота диоксид | 643,7 | 0,1741908 | 0,821046 | 0,821046 | - |
| 0304 | Азот (II) оксид | 104,6 | 0,0283060 | 0,133420 | 0,133420 |
| 0337 | Углерод оксид | 1731,79 | 0,4686347 | 2,591809 | 2,591809 |
| 0703 | Бенз/а/пирен | 0,00037 | 0,0000001 | 0,000001 | 0,000001 |
| 1.01.0007 | 1 | Дымовая труба | 1 | 24 | 0,6 | - | - | 2147814,87 | 467316,92 | - | - | - | - | 2,79759 | - | 0,791 | 200 | - | 0301 | Азота диоксид | 644,99 | 0,1745385 | 0,821044 | 0,821044 | - |
| 0304 | Азот (II) оксид | 104,81 | 0,0283625 | 0,133420 | 0,133420 |
| 0337 | Углерод оксид | 1734,74 | 0,4694314 | 2,591806 | 2,591806 |
| 0703 | Бенз/а/пирен | 0,00074 | 0,0000002 | 0,000001 | 0,000001 |
| Примечания1 в графе «Тип ИЗАВ» значение 1 соответствует точечному ИЗАВ. |