**Таблица 2.4 – Суммарные выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, их очистка и утилизация (в целом по предприятию), т/год**

| Загрязняющее вещество | | Количество загрязняющих веществ, от­ходящих от источников выделения | Выбрасывается без очистки | | Поступает на очистку | Из поступивших на очистку | | | Всего выбро­шено в атмо­сферный воз­дух |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| всего | в т.ч. от орга­низованных источников загрязнения | уловлено и обезврежено | | выброшено в атмосферный воздух |
| код | наименование | фактически | из них утили­зировано |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **1. Площадка №1** | | | | | | | | | |
| 0333 | Сероводород | 0,000307 | 0,000307 | - | - | - | - | - | 0,000307 |
| 0402 | Бутан | 0,809611 | 0,809611 | - | - | - | - | - | 0,809611 |
| 0415 | Смесь предельных углеводородов С1H4-С5H12 | 2,208504 | 2,208504 | - | - | - | - | - | 2,208504 |
| 0416 | Смесь предельных углеводородов С6H14-С10H22 | 0,816236 | 0,816236 | - | - | - | - | - | 0,816236 |
| 0418 | Пропан | 0,809611 | 0,809611 | - | - | - | - | - | 0,809611 |
| 0501 | Пентилены | 0,081592 | 0,081592 | - | - | - | - | - | 0,081592 |
| 0602 | Бензол | 0,075064 | 0,075064 | - | - | - | - | - | 0,075064 |
| 0616 | Диметилбензол | 0,009465 | 0,009465 | - | - | - | - | - | 0,009465 |
| 0621 | Метилбензол | 0,070820 | 0,070820 | - | - | - | - | - | 0,070820 |
| 0627 | Этилбензол | 0,001959 | 0,001959 | - | - | - | - | - | 0,001959 |
| 2754 | Алканы C12-19 | 0,126477 | 0,126477 | - | - | - | - | - | 0,126477 |
| **Всего веществ:** | | **5,009646** | **5,009646** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **5,009646** |
| **в том числе твердых** | | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| **жидких и газообразных** | | **5,009646** | **5,009646** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **5,009646** |