

**Информация  
о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное  
влияние на окружающую среду, и мероприятиях  
по их сокращению на следующий год**

| N п/п | Экологические показатели                         | Единица измерения - тонны | За 2015<br>Год      | На 2016<br>Год   |                          |
|-------|--|---------------------------|---------------------|--|--------------------------|
|       |  |                           | Факт по итогам года |  |                          |
|       |  |                           |                     | Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ                                   | План/цель                |
| 1     | 2  | 3                         | 4                   | 5  | 6                        |
| I     | Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: |                           |                     |  |                          |
|       | 1.1. оксид азота                                 | тыс. тонн                 | 40,042              | Замена горелок водогрейного котла №3В ТЭЦ-12   | 1,1 т NOx/год            |
|       |  |                           |                     | Реконструкция схемы рециркуляции дымовых газов с заменой дымососа рециркуляции газов на энергетическом | до 33% - 65 тонн NOx/год |

|   |           |       |   |   |                |
|---|-----------|-------|---|---|----------------|
|   |           |       |   | котле № 10 ТЭЦ-20   |                |
|   |           |       |   | Техническое перевооружение пикового водогрейного котла № 6 ТЭЦ-8      | 1,1 т NOx/год  |
|   |           |       |   | Замена газовых горелок на пиковых водогрейных котлах № 1 и № 4 ТЭЦ-26 | 1,95 т NOx/год |
|   |           |       |   | Замена газовых горелок на пиковых водогрейных котлах № 5 и № 6 ТЭЦ-16 | 1,95 т NOx/год |
| 1.2. диоксид серы                                   | тыс. тонн | 6,695 | - | -   | -              |
| 1.3. твердые вещества                               | тыс. тонн | 1,230 | - | -   | -              |
| 1.4. летучие органические вещества                  | тыс. тонн | 0,016 | - | -   | -              |
| 1.5. оксид углерода                                 | тыс. тонн | 1,206 | - | -   | -              |
| 1.6. углероды (без летучих органических соединений) | тыс. тонн | 0,003 | - | -   | -              |

|  |                                   |           |        |   |   |
|--|-----------------------------------|-----------|--------|---|---|
|  | 1.7. прочие газообразные и жидкие | тыс. тонн | 0,002  | - | - |
|  | Итого:                            | тыс. тонн | 49,194 | - | - |