Приложение № 1

к Положению о проведении

ежегодного республиканского

конкурса «ЭКОлидер»

Информационная карта участника

ежегодного республиканского конкурса «ЭКОлидер»

в конкурсной группе «предприятия и организации»

1. Номинация:Выберите элемент.

2. Полное название организации: Место для ввода текста.

3. Адрес: муниципальный район РТ: Место для ввода текста. населенный пункт: Место для ввода текста. улица: Место для ввода текста. дом: Место для ввода текста.

4. ФИО руководителя организации: Место для ввода текста.

5. Контактная информация:

ФИО ответственного лица: Место для ввода текста.

Должность: Место для ввода текста.

Телефон рабочий с кодом: Место для ввода текста.

Телефон мобильный:Место для ввода текста.

Е-mail:Место для ввода текста.

6. Показатели деятельности:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя, единицы измерения | 2012г. | 2013г. | 2014г. | 2015г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Объемы производства, млн.рублей |  |  |  |  |
| 2. | Среднегодовая численность, человек |  |  |  |  |
| 3. | Программа ресурсосбережения и охраны окружающей среды | период действия | | | |
| 4. | Установленные превышения предельно допустимых концентраций, предельно допустимых выбросов, предельно допустимых сбросов, лимитов образования отходов, количество |  |  |  |  |
| 5. | Объемы водопотребления, тыс.куб.метров,  в том числе: |  |  |  |  |
| 5.1. | из поверхностного источника |  |  |  |  |
| 5.2. | из подземного источника |  |  |  |  |
| 6. | Водоотведение, тыс.куб.метров,  в том числе: |  |  |  |  |
| 6.1. | в поверхностные водные объекты |  |  |  |  |
| 6.2. | без очистки |  |  |  |  |
| 6.3. | недостаточно очищенных сточных вод |  |  |  |  |
| 6.4. | нормативно чистых вод (без очистки) |  |  |  |  |
| 7. | Оборотное и повторное водоснабжение, тыс.куб.метров |  |  |  |  |
| 8. | Масса сброшенных загрязняющих веществ, по данным государственной статистической отчетности, по форме № 2-тп (водхоз), тыс.тонн |  |  |  |  |
| 9. | Динамика выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, тыс.тонн: |  |  |  |  |
| 9.1. | образовалось |  |  |  |  |
| 9.2. | уловлено и обезврежено |  |  |  |  |
| 10. | Динамика образования отходов, тыс.тонн: |  |  |  |  |
| 10.1. | образовано |  |  |  |  |
| 10.2. | переработано в собственном производстве |  |  |  |  |
| 10.3. | передано на переработку |  |  |  |  |
| 10.4. | вывезено на захоронение |  |  |  |  |
| 11. | Внедренные оборудование и технологии, количество,  в том числе: |  |  |  |  |
| 11.1. | по сбору и переработке вторичных ресурсов |  |  |  |  |
| 11.2. | технологии, способствующие снижению объемов образования промышленных отходов |  |  |  |  |
| 11.3. | установки по очистке газов |  |  |  |  |
| 11.4. | автотранспорт, переведенный на газовое топливо |  |  |  |  |
| 11.5. | технологии очистки промышленных стоков |  |  |  |  |
| 11.6. | другое |  |  |  |  |
| 12. | Эффективность внедрения технологий и оборудования, способствующих уменьшению негативного воздействия на окружающую среду и ресурсосбережению: |  |  |  |  |
| 12.1. | сокращение выбросов, тонн |  |  |  |  |
| 12.2. | сокращение сбросов, тонн |  |  |  |  |
| 12.3. | сокращение образования отходов, тонн |  |  |  |  |
| 13. | Финансирование программ и мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности, тыс.рублей, в том числе по: |  |  |  |  |
| 13.1. | охране и рациональному использованию водных ресурсов |  |  |  |  |
| 13.2. | охране атмосферного воздуха |  |  |  |  |
| 13.3. | утилизации и переработке отходов |  |  |  |  |
| 13.4. | другое |  |  |  |  |
| 14. | Озеленение территории предприятия, % от общей площади |  |  |  |  |
| 15. | Техногенные аварии, количество |  |  |  |  |
| 16. | Соблюдение экономического механизма природопользования и своевременное внесение экологических платежей, тыс.рублей |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Место для ввода текста./

М.П. (подпись) (ФИО руководителя)