|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | |
|  | | |  | |
|
| **Общая информация о регулируемой организацией** | | | | |
| № п/п | Показатели | | | Содержание |
| 1. | Полное наименование организации | | | АО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения» |
| 2. | Руководитель ФИО | | | Берг Андрей Геннадьевич |
| должность | | | Генеральный директор |
| телефон | | | 8422 58-05-55 дою 52-90 |
| 3. | Организационно-правовая форма | | | Акционерное общество |
| 4. | Форма пользования имуществом | | | Собственность |
| 5. | Юридический адрес | | | 432071 г. Ульяновск, ул Крымова, 10а |
| телефон | | | 8-422 43-43-76 |
| факс | | | 8-422 41-33-84 |
| электронная почта | | | inbox@ukbp.ru |
| 6. | Почтовый адрес | | | 432071 г. Ульяновск, ул Крымова, 10а |
| 7. | Фактический адрес | | | 432071 г. Ульяновск, ул Крымова, 10а |
| телефон | | | 8-422 43-43-76 |
| факс | | | 8-422 41-33-84 |
| электронная почта (e-mail) | | | inbox@ukbp.ru |
| ФИО, телефон сотрудника, ответственного за формирование тарифного дела | | | Рыкованова ольга Николаевна |
| 8. | Web - сайт | | | www.ukbp.ru |
| 9. | Адрес ЕИАС | | | 432071 г. Ульяновск, ул Крымова, 10а |
| контактное лицо | | | Рыкованова Ольга Николаевна |
| 10. | ИНН | | | 7303005071 |
| 11. | КПП | | | 730350001 |
| 12. | ОГРН | | | 1027301160798 |
| 13. | Классификаторы | | |  |
| ОКПО | | | 07546015 |
| ОКАТО | | | 73701000 |
| ОКФС | | | 49 |
| ОКОНХ | | | 95130 |
| ОКВЭД | | | 72.19 |
|  | | |  |
| 14. | Технические характеристики | | |  |
| количество котельных | | | 1 |
| вид топлива | | | Газ |
| удельный расход условного топлива | | | 168,6 |
| удельный расход эл.энергии | | | 28,3 |
| установленные котлы: | | |  |
| типы котлов | | | ДКВР-10/13 |
| год установки | | | 1982-2013 |
| производительность, Гкал. | | | 39 |
| 14. | Объём продукции (услуг) в натуральных показателях (Гкал. ). Факт 2017 года | | |  |
| производство тепловой энергии | (гор.вода) | | 65457 |
| производство тепловой энергии | (пар) | | - |
| отпуск тепловой энергии | (гор.вода) | | 61635 |
| отпуск тепловой энергии | (пар) | | - |
| передача тепловой энергии | (гор.вода) | | 61635 |
| передача тепловой энергии | (пар) | | - |
| сбыт тепловой энергии | (гор.вода) | |  |
| сбыт тепловой энергии | (пар) | | - |
| 15. | Заявленная мощность потребителей, Гкал/ч на 2017 год. | | |  |
| производство тепловой энергии | (гор.вода) | | 35,59 |
| производство тепловой энергии | (пар) | |  |
| отпуск тепловой энергии | (гор.вода) | | 35,59 |
| отпуск тепловой энергии | (пар) | |  |
| передача тепловой энергии | (гор.вода) | | 35,59 |
| передача тепловой энергии | (пар) | |  |
| сбыт тепловой энергии | (гор.вода) | |  |
| сбыт тепловой энергии | (пар) | |  |
| 16. | Долевое соотношение объёма реализации тепловой энергии в валовом доходе организации (%) | | | 0,32 |
| 17. | Источник приобретаемой энергии |  | | - |
| наименование организации-поставщика | | | - |
| 18. | Объём услуг по передаче и распределению тепловой энергии за предыдущий отчётный год (в натуральных Гкал,и стоимостных показателях, тыс.руб.). Факт 2017 года. | | | 16762,95 Гкал  21114,03 тыс. руб. |
| 19. | Тепловые сети, находящиеся на обслуживании у предприятия: | | |  |
| Протяженность, м | | | 6200 |
| диаметр трубопроводов горячей воды, мм | | | 107,19 |
| диаметр трубопроводов пара, мм | | | 67,89 |
| тип прокладки (надземная, подземная) | | | Надземная, подземная |
| 19. | Численность работников, занятых в теплоснабжении (всего) Факт \_2017 года. | | | 43 |
| В т.ч. : промышленно-производственный персонал | | | 39 |
| инженерно-технические работники | | | 5 |
| 20. | Средняя заработная плата по предприятию, руб./мес. Факт 2017\_ года. | | | 27022 |
| В т.ч. : промышленно-производственный персонал | | | 25241 |
| инженерно-технические работники | | | 39557 |

Зам. главного энергетика О.Н. Рыкованова

доверенность №70-2604/32 от 01.03.2016 г.

МП