**Общая информация о регулируемой организации** **ПАО** **«Каневсксахар»**

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации) | Публичное акционерное общество «Каневсксахар» |
| Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации | Управляющий Патеев Александр Анатольевич |
| Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица | ОГРН 1022303977409 дата внесения записи 20.09.2002 г. Зарегистрировано Администрацией Каневского района, выдано - Инспекция МНС России по Каневскому району Краснодарского края |
| Почтовый адрес регулируемой организации | 353721, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Комсомольская, 40 |
| Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | 353721, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Комсомольская, 40 |
| Контактные телефоны | Телефоны: (86164) 59052 ,59053,59054 (приемная доб.101)Факс: (86164) 59055 (факс 109) |
| Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии) | Каневсксахар.рф |
| Адрес электронной почты регулируемой организации (при наличии) | E-mail: kansugar.ref@gmail.com; kansugar.nt@gmail.com;kansugar.fin@gmail.com; |
| Режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб | Режим работы организации: понедельник-пятница с 08-00 до17.00, обед с 12-00 до 13-00Режим работы абонентского отдела: понедельник-пятница с 08-00 до16.00, обед с 12-00 до 13-00 |
| Вид регулируемой деятельности | Производство тепловой энергии (комбинированная выработка) |
| Протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 10,2 |
| Протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 1,8 |
| Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук) | Количество ТЭЦ – 1;Электрическая мощность – 12 МВт;Тепловая мощность – 96 Гкал |
| Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | 0 |
| Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | 0 |
| Количество центральных тепловых пунктов (штук) | 0 |