

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О РЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p><b>Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации), фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации</b></p>	<p>Наименование юридического лица: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Красноярский Научный Центр Сибирского Отделения Российской Академии Наук Фамилия, имя и отчество руководителя организации: Шабанов Василий Филиппович</p>
<p><b>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</b></p>	<p>Основной государственный регистрационный номер: 1022402133698 Дата присвоения: 22 января 2003 г. Наименование органа, принявшего решение о регистрации: Инспекция Федеральной налоговой службы по Октябрьскому району г. Красноярска</p>
<p><b>Почтовый адрес, адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации, контактные телефоны, а также (при наличии) официальный сайт в сети «Интернет» и адрес электронной почты</b></p>	<p>Почтовый адрес: Академгородок, 50, г. Красноярск, 660036 Адрес фактического местонахождения органов управления организации: Академгородок, 50, г. Красноярск, 660036 Контактные телефоны: (391) 243-45-12, факс (391) 290-53-78 Официальный сайт в сети «Интернет»: ksc.krasn.ru Адрес электронной почты: shabanov@ksc.krasn.ru</p>
<p><b>Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб</b></p>	<p>Режим работы абонентского отдела и сбытовых подразделений: Понедельник – четверг: с 8 час. 00 мин. до 17 час. 00 мин. Пятница: с 8 час. 00 мин. до 16 час. 00 мин. Обеденный перерыв: с 12 час. 00 мин. до 13 час. 00 мин. Выходные: суббота, воскресенье Часы работы диспетчерских служб: 2-49-40-96</p>
<p><b>Вид регулируемой деятельности</b></p>	<p style="text-align: center;">водоснабжение</p>
<p><b>Протяженность водопроводных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)</b></p>	<p style="text-align: center;">13,43км</p>
<p><b>Количество подкачивающих насосных станций (штук)</b></p>	<p style="text-align: center;">2</p>