

Форма 3.1. Общая информация о регулируемой организации

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал города Орска» (ООО «Орск Водоканал»)	
Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации	Прокофьев Сергей Александрович	
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 1045610209006 Дата регистрации 11.12.2004г. Инспекция Министерства РФ по налогам и сборам по Октябрьскому району города Орска Оренбургской области	
Почтовый адрес регулируемой организации	Ул. Крупской, 15, г. Орск, Оренбургской области, 462431	
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	Ул. Крупской, 15, г. Орск, Оренбургской области, 462431	
Контактные телефоны	Приемная: (3537) 25 08 33 Факс : (3537) 25 86 16	
Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	www.orskvodokanal.ru	
Адрес электронной почты регулируемой организации	info@orskvodokanal.ru	
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	<p>Режим работы: Понедельник – пятница 08-00 – 12 -00, 13-00 – 17-00; Прием показаний приборов учета (квартирный сектор) (3537) 22-91-14; Вопросы по заключению договоров (3537) 25-93-54; Прием показаний ПУ от юридических лиц (3537) 25-87-75; Вопросы по приему в эксплуатацию ПУ и по начислению платы за услуги (частный и квартирный сектор) (3537) 25-87-75; Диспетчерская цеха водоснабжения (3537) 25-03-40 круглосуточно; Диспетчерская цеха водоотведения (3537) 25-51-82 круглосуточно;</p>	
Вид регулируемой деятельности	Холодное водоснабжение (питьевое, техническое), водоотведение, транспортировка сточных вод	
Протяженность сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	Водопроводных 576,64	Канализационных 371,83
Количество насосных станций (штук)	Водопроводных 9	Канализационных 20
Количество скважин (штук)	113	
Количество подкачивающих насосных станций (штук)	27	
Количество очистных сооружений (штук)	3	