

**Формы предоставления информации, подлежащей раскрытию, организациями,
осуществляющими холодное водоснабжение**

Форма 2.1. Общая информация о регулируемой организации

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром переработка»
Фамилия, имя и отчество (при наличии) руководителя регулируемой организации	Генеральный директор ООО «Газпром переработка» – Гараев Марат Марселевич; Директор Сосногорского ГПЗ ООО «Газпром переработка» – Дегтев Юрий Леонидович
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	1071102001651 Дата присвоения: 01.05.2007 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 3 по Республике Коми серия 11 № 001595274
Почтовый адрес регулируемой организации	169500, Республика Коми, г. Сосногорск, ул. Энергетиков, д.15
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	194044, город Санкт-Петербург, улица Смолячкова, дом 6, корпус 1, стр.1, офис 901
Контактные телефоны	8 (82149) 5-05-64 – приемная; 8 (82149) 5-60-49 – отдел главного энергетика.
Официальный сайт регулируемой организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://pererabotka.gazprom.ru/
Адрес электронной почты регулируемой организации	sgpz@sgpz.gpp.gazprom.ru
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	Режим работы отдела главного энергетика: понедельник – пятница с 08:00 до 17:00. Режим работы диспетчерской службы: понедельник – воскресенье с 00:00 до 23:59.
Вид регулируемой деятельности	Транспортировка воды
Протяженность водопроводных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	3,54
Количество скважин (штук)	0
Количество подкачивающих насосных станций (штук)	1
Вид регулируемой деятельности	Техническое водоснабжение
Протяженность водопроводных сетей (в однострубно́м исчислении) (километров)	3,37
Количество скважин (штук)	0
Количество подкачивающих насосных станций (штук)	1