

Приложение 2  
к приказу департамента тарифной политики,  
энергетики и жилищно-коммунального  
комплекса Ямало-Ненецкого автономного  
округ от «03» октября 2017 года № 92-т

ФОРМЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ РАСКРЫТИЮ,  
ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ  
ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

Форма 2.8. Информация об основных потребительских  
характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой  
организации и их соответствии установленным требованиям

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром переработка» (филиал – Завод по подготовке конденсата к транспорту), Пуровский район, ИНН 1102054991, КПП 997250001.

Наименование организации, (филиала), МО, ИНН, КПП

|   |     |
|---|-----|
| 1) Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на километр)   | 0   |
| 2) Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений (менее 24 часов в сутки)                 | 0   |
| 3) Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды (процентов)   | 0   |
| 4) Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям:  |     |
| а) мутность   | 189 |
| б) цветность  | 189 |
| в) хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный   | 0   |
| г) общие колиформные бактерии   | 189 |
| д) термотолерантные колиформные бактерии  | 189 |
| 5) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: |     |
| а) мутность   | 0   |
| б) цветность  | 0   |
| в) хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный   | 0   |
| г) общие колиформные бактерии   | 0   |
| д) термотолерантные колиформные бактерии  | 0   |
| 6) Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)                                      | 0   |
| 7) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)  | 0   |