



ОАО «ГАЗПРОМ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ПХГ»
(ООО «Газпром ПХГ»)
ФИЛИАЛ
«КАЛИНИНГРАДСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПОДЗЕМНОГО ХРАНЕНИЯ ГАЗА»

Генеральному директору
ООО «Коммуникации»

Юр. Адрес: п. Романово, Зеленоградский район, Калининградская область,
Российская Федерация, 238552
Почтовый адрес: 236040 г. Калининград, пл. Победы 10А, офис 409-410
Т. (4012) 595-401 т/ф (4012) 595-409
ОКПО 63198801, ОГРН 1075003001820, ИНН/КПП 5003065767/392643001

Куляшову В.Н.

06.06.2002 № 24/01-189/1
на № _____ от _____

*Отзыв о работе системы
производственной громкоговорящей связи и
оповещения DVS-21.*

Уважаемый Владислав Николаевич!

В соответствии с проектом Калининградского УПХГ, 1-ая очередь строительства, предусматривалась установка системы оперативно-диспетчерской связи (СОДС), системы оповещения, управления эвакуацией (СОУЭ) и системы радиотрансляции (РТ) на площадке Компрессорной станции. В рамках проектов МНП.270.07.01-СОДС, МНП.270.07.01-СОУЭ, МНП.270.07.01-РТ построение указанных выше систем было реализовано на платформе коммутационной системы DVS-21 производства компании ProCom GmbH (Германия).

Управляющее оборудование СОДС, включающее в себя цифровой коммутатор DVS-21 позволило реализовать следующие функции:

- симплексная громкоговорящая связь с абонентскими устройствами;
- селективный, общий и групповой вызовы;
- приоритетность вызовов, произвольный порядок обслуживания вызовов;
- одностороннее управление связью;
- ручное или автоматическое транслирование сигналов тревоги, сообщений, записанных в речевую память;
- дистанционный контроль, диагностика и гибкое конфигурирование системы под реальные задачи;
- радиотрансляция.

Обеспечено взаимодействие системы DVS-21 со следующими внешними системами:

- АТС;
- Автоматической установкой пожарной сигнализации объектов КС;
- системой СОУЭ;
- системой записи переговоров.

Во взрывоопасных зонах были установлены взрывозащищенные промышленные переговорные устройства и громкоговорители, которые удовлетворяют всем требованиям эксплуатации оборудования на взрывоопасных производственных объектах.

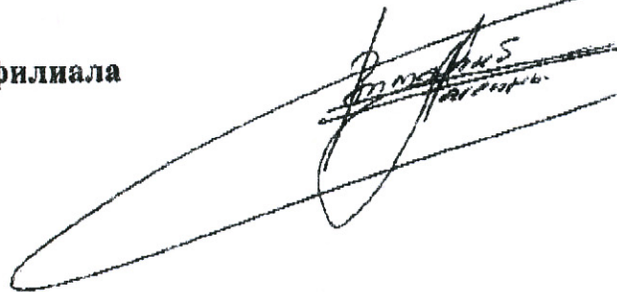
В период эксплуатации система DVS-21 показала свою стабильность работы в условиях эксплуатации, удобство, простоту в обслуживании и взаимную интегрируемость в общей системе связи предприятия. Отказов оборудования с момента ввода в эксплуатацию до настоящего времени не было.

Пуско-наладочные работы и обучение персонала осуществлены в полном объеме и в установленные сроки специалистами ООО «Коммуникации».

Приложение:

1. Письмо ООО «Коммуникации» от 23.05.2012 исх. №13-04/12 на 1 л., в 1 экз.

Начальник филиала



В.В. Пасечный

А.А. Карпов
(783) 68-508