



ПАО «ГАЗПРОМ»
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ГАЗПРОМ ДОБЫЧА КРАСНОДАР»
 (ООО «Газпром добыча Краснодар»)
ВУКТЫЛЬСКОЕ ОРДЕНА ТРУДОВОГО
КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ГАЗПРОМЫСЛОВое УПРАВЛЕНИЕ

Генеральному директору
ЗАО «УЭМЗ»

Е.И. Шуману

Линерская ул., д. 4, г. Вуктыл,
 Республика Коми, Российская Федерация, 169570
 Тел.: (882146) 21-360, факс: (7787) 66-820
 E-mail: vgru@kuban.gazprom.ru
 ОКПО 38671381, ОГРН 1022301190471, ИНН/КПП 230606678/110243001

29.06.2016 № 24/02/1549
 на № _____ от _____

Об эксплуатации сужающих устройств

Уважаемый Евгений Иванович!

Филиал ООО «Газпром добыча Краснодар» - Вуктыльское ГПУ эксплуатирует на объектах быстросменные сужающие устройства (далее СУ) типа УСБ для создания перепада давления на узлах измерений расхода и количества газа и жидкостей с 1986 года. В 2010 году предприятием приобретены СУ типа БСУ, введены в эксплуатацию с 2011 года (УСБ, завод-изготовитель ЗАО «УЭМЗ» - 110 шт., БСУ, завод-изготовитель ФГУП «Воткинский завод» - 12 шт.):

При эксплуатации двух типов СУ можем сказать, что предпочтительней сужающие устройства типа УСБ ЗАО «УЭМЗ»:

- УСБ в среднем в 4 раза легче по массе, чем БСУ, что удобно при монтаже.
- Быстрее по времени и удобнее в технической части проводить ревизию и замену диафрагмы.
- Отсутствует необходимость в специальных механизмах для посадки диафрагмы в устройство диаметром 300 мм и более.
- Масса диафрагмы меньше, чем масса диафрагмы БСУ, что позволяет изготавливать диафрагмы в условиях предприятия.
- Уплотнительные кольца для диафрагмы проще в изготовлении и в применении. Изготовление уплотнительных колец возможно не только заводом-изготовителем.
- Цены ЗАО «УЭМЗ» на УСБ и прямые участки ниже, чем у ООО «Октан-инжиниринг».
- Срок эксплуатации УСБ – не менее 8 лет. На сегодняшний день, при соблюдении требований Руководства по эксплуатации, технические устройства УСБ 1992, 1997 (и младше) годов выпуска, применяемые на объектах Вуктыльского ГПУ, прошли экспертизу промышленной безопасности и признаны пригодными к дальнейшей эксплуатации.

Главный инженер управления
 Лялько Ольга Евгеньевна
 (82146) 29-551

А.М. Бутков

Ву 1119
от 29.06.