



ОАО «ГАЗПРОМ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ КРАСНОДАР»  
(ООО «Газпром трансгаз Краснодар»)

**КУЩЕВСКОЕ ЛИНЕЙНОЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ**

Кущевский п. Кущевский район  
Краснодарский край, Тбилисский районный ПУСК  
Тел. (86168) 525-40. Факс. (86168) 525-40  
E-mail: kush@tdgr.gasnet.ru  
ОГРН - 1072300030002 ИНН/КПП Краснодар/Краснодар

18.10.2011 № 29/15/04/2011  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директору  
ООО «Энергогазприбор»  
А.Б.Чернову

Уважаемый Александр Борисович !

Кушевским ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Краснодар» с апреля месяца 2011 года на ГПА Ц-6,3 станционный №7, эксплуатируются датчики перемещения ДП-И ИЦФР.4002248.001 в количестве 3-х единиц.

Датчики перемещения установлены взамен виброаппаратуры ВСВ-333 и интегрированы в комплекс технических средств автоматизации ГПА (САУ ГПА ) А 705-15-06М.

Работы проводились в рамках капитального ремонта САУ ГПА А 705-15-06М.

За время эксплуатации датчиков перемещений ДП-И замечаний и претензий к их функционированию не выявлено : не было отказов и сбоев в работе. Измерения виброперемещений и осевого сдвига отличались надежностью и достоверностью . Не наблюдалось температурного дрейфа «0». ДП-И оказались устойчивы к жестким условиям эксплуатации : температура окружающей среды, высокая влажность, вибрация, воздействие электромагнитного поля.

К недостаткам ДП-И следует отнести процедуру установки вихреговых преобразователей ПВ на агрегат. На наш взгляд необходимо, дополнительно к существующей, разработать методику установки ПВ и определения зазора по физическим параметрам ( ток или напряжение ) непосредственно на нормирующем преобразователе ПН в отсеке ГПА.

Главный инженер Кушевского ЛПУМГ

Д.В.Кожан

Исп.: Калужский В.В.  
тел.гиз.: 741-41-2-72  
тел.: (86168) 5-48-32