

от 29.01.2014 № 16-30/0040

на _____ от _____

О работе датчика избыточного давления**Директору регионального
представительства
ООО «ГД Теплоприбор»****Заседательевой Т. А.****ул. Орджоникидзе, д.57, оф. 601
г. Пермь**

В июне 2013г. в ОАО «ГалоПолимер Пермь» поступил в опытно-промышленную эксплуатацию датчик избыточного давления Crocus-G-M-1-1P-G-V-G1J-1-PA зав. №0015290413, после проведения лабораторных испытаний и изучения инструкций по эксплуатации. Датчик был установлен на линии подачи хозяйственно-питьевой воды на завод (корпус 276). Информация с датчика выводилась на вторичный прибор Диск-250.

За время работы в период с августа 2013г по декабрь 2013г замечания и отказы в работе датчика давления отсутствовали. Метрологические характеристики прибора соответствуют паспортным. Разработчикам рекомендуется русифицировать пользовательский интерфейс. Прибор возможен к применению на площадке ОАО «ГалоПолимер Пермь» во вспомогательных цехах и производствах.

Главный инженер**П.С. Финагин**