



Общество с ограниченной ответственностью

ИНН №6659039392; КПП №665901001;

ОКОНХ 14333, 95300, 95400, 80400, 72200, 71100, 71200; ОКПО 25937185

Адрес: г. Екатеринбург, пер. Решетникова, 22а, тел/факс: (343)-216-51-10, 216-51-12

Руководителю предприятия
(по списку)

Исх. № 011/17

19.01.2017

о соответствии ГОСТ 30319.1-3-2015

Уважаемые потребители продукции предприятия «КРЕЙТ»!

Теплоэнергоконтроллеры **ТЭКОН-17** и Преобразователи расчетно-измерительные **ТЭКОН-19** выполняют расчеты коэффициента сжимаемости природного газа методом **GERG-91** по ГОСТ 30319.2-96, идентичном методам расчета, приведенным в ГОСТ 30319.2-2015, введенном в действие с 01.01.2017 взамен ГОСТ 30319.2-96 при давлении до 7,5 МПа (75 кг/см²) и температуре (от -23 до 50) °С, и могут эксплуатироваться без модернизации не зависимо от даты изготовления.

ТЭКОН-17 сняты с производства в 2012 году, модернизация не планируется. По желанию потребителя, ТЭКОН-17 и устаревшие контроллеры других производителей можно заменить современными преобразователями **ТЭКОН-19** из линейки контроллеров серии Т-20, аналогичными им по функциональному назначению и области применения. Наши специалисты помогут Вам подобрать соответствующий комплект оборудования.

Алгоритмы расчета **ТЭКОН-19** всех моделей и исполнений соответствуют ГОСТ 30319.2-2015 и, кроме того, приведены в соответствие ГОСТ 30319.3-2015 с внесением изменений в описание типа СИ. Изменения будут распространяться только на новые приборы, изготовленные после утверждения их в Росстандарте.

Процедура, в соответствии с регламентом Росстандарта, начата после ввода в действие новых стандартов (с 01.01.2017) и займет 3 - 4 месяца.

Технический директор

Пирогов А.П.

Исп. Жарков П.Г.
(343)-216-51-10