

КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР  
РЕСПУБЛИКЭ



КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР  
РЕСПУБЛИКА

КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА  
АДМИНИСТРАЦИЯ Г. НАЛЬЧИКА  
ОАО «ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»

360015, КБР, г. Нальчик, ул. 9-го Января, 1

ИНН 0721060052 КПП 072601001  
Тел.факс: +(8662)77-33-69

Нальчикский филиал ОАО Банк «ОТКРЫТИЕ»  
г.Нальчик  
р/сч. 40702810700290000522 БИК 048327735  
к/сч. 30101810800000000735

№ 342

« 10 » 04 2014 г.

Генеральному директору  
ЗАО «ВЗЛЁТ»  
Парфенов В.Н.

Уважаемый Валерий Николаевич!

Направляем Вам заключение по эксплуатаций коммерческих узлов учета природного газа на базе расходомеров-счетчиков вихревых «Взлет ВРС-Г», установленных на котельных ОАО «Теплоэнергетическая компания» г. Нальчик.

С мая 2007 года по декабрь 2009 года на котельных ОАО «ТЭК», было установлено двадцать восемь расходомеров-счетчиков вихревых «Взлет ВРС-Г» 541 Ех на коммерческие узлы учета газа.

Все узлы учета газа аттестованы в соответствии с требованиями правил ПР 50.2.019-2006г или ГОСТ Р.8.740-2011 в зависимости от времени аттестации комиссией, в состав которой входит представители государственной метрологической службы, ООО«Газпром межрегионгаз г.Пятигорск» и ОАО «ТЭК».

За время работы расходомеры «Взлет ВРС-Г» зарекомендовали себя как надежные средства измерений, со стабильными показаниями измеряемых параметров и простые в эксплуатаций.

На все коммерческие узлы учета газа установлены адаптеры сотовой связи АССВ-30, приобретен программный комплекс «Взлет СП» с рабочими местами и организована корпоративная сеть предприятия.

Со всех коммерческих узлов учета газа мы получаем на диспетчерский пункт все данные с архивов корректоров.

На основании выше изложенного мы считаем, что расходомеры-счетчики вихревые «Взлет ВРС-Г» 541 Ех могут быть рекомендованы для коммерческих узлов учет газа в котельных.

Главный инженер

Озроков З.Х.