

реестре уведомлений по производству эталонов единиц величин, стандартных образцов и средств измерений под № 120СИ0009911013. В ОКБ «Маяк» оборудованы рабочие места для проведения поверки электронных приборов измерения тепловой энергии, температуры, давления, расхода жидкости, а также механических счетчиков жидкости. Поверку осуществляют государственные поверители Пермского ЦСМ и аккредитованная метрологическая служба ФГУП "ОКБ "Маяк" (аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений). ОКБ "Маяк" выполняет работы по проектированию, оборудованию, реконструкции и сервисному обслуживанию узлов коммерческого учета потребления тепловой энергии. В ОКБ «Маяк» проводятся работы по оборудованию передвижных лабораторий мониторинга загрязнения воздушной среды, воды, почвы, предназначенных для контроля экологического состояния окружающей среды.

Краткое описание продукции

Теплоэнергоконтроллеры ИМ2300 различного применения (учет тепловой энергии, воды, пара, природного газа). Программно-аппаратные средства для работы с прибором ИМ2300 (конверторы RS232-RS485 для подключения ИМ2300 к ПЭВМ по проводной линии связи, считыватели архива с прибора ИМ2300, адаптеры телефонного модема для подключения прибора ИМ2300 к ПЭВМ по телефонной сети, программы просмотра, анализа и подготовки отчетных документов по потреблению энергоресурсов). Преобразователи расхода жидкости индукционные микропроцессорные ПРИМ. Приборы регулирования потребления тепловой энергии ИМ ТЭР. Теплосчетчики ИМ2300Т. Комплексы измерительные ИМ2300 ГК. Преобразователи измерительные температуры ИМ2315.

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International