

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40,
Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Единый адрес: sgm@nt-rt.ru
www.sigmas.nt-rt.ru

РАСХОДОМЕРЫ, УРОВНЕМЕРЫ, ВОДОСЧЁТЧИКИ, ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ; УЗЛЫ УЧЁТА ВОДЫ, ПАРА, ГАЗОВ, СТОКОВ; КИПиА

Номенклатура продукции и услуг :

- **ультразвуковые расходомеры УЗС-1** – для учета воды, сточных вод, нефти, нефтепродуктов, масел, сжиженных газов, химрастворов, пищевых и др. жидкостей, Ду 8...2400 мм, Ру до 25,0 МПа. Исполнения: с измерительным участком ИУ и с врезными датчиками, компактное и раздельное (с длиной кабелей до 250м), двухтрубное с одним блоком электроники, одно-четырёхканальная (одно-четырёхлучевая) версии, взрывозащищенная версия, выходы – токовый, импульсный, RS 232 (RS 485), на модем; программное обеспечение и др.
- **датчики ультразвуковые** (преобразователи пьезоэлектрические ПП) – для расходомеров УЗС-1, УПР-1, АКУСТРОН, Расход-7, UFM-001 и др.
- **пробоотборники ППЖР-01** – для взятия проб обводненной нефти от нефтяных скважин.
- **торцовые уплотнения типа УМТ** – различных типов, под заказ.
- **расходомеры, узлы учета и др. продукция** – компании ЭМИС г. Челябинск.
- **шестеренчатые расходомеры ZHM** – 0,002-1000 л/мин., фирмы КЕМ Германия.
- **турбинные расходомеры НМ** – 0,03-25000 л/мин., фирмы КЕМ Германия.
- **массовые расходомеры КСМ** – 4,5-60000 кг/час, фирмы КЕМ Германия.
- **винтовые расходомеры SRZ** – 0,01-400 л/мин., фирмы КЕМ Германия.
- **топливные счетчики** – на дизтопливо, бензин, масла, на малые расходы от 0,18л/час.
- **водосчетчики** – на холодную и горячую воду, ирригационные; Ду15-800мм; промышленные, домовые; мокроходы; комбинированные, на гор. воду с заданной температурой и др.
- **ультразвуковые расходомеры с накладными датчиками** – стационарного и переносного типов.
- **ультразвуковые расходомеры** – для стоков, в открытых каналах и в безнапорных трубопроводах.
- **теплосчетчики** – различных типов и исполнений, с автоматическим регулированием.
- **узлы учета пара, газов** – на базе вихревых расходомеров и др. приборов.
- **узлы учета стоков** – на базе различных приборов.
- **ультразвуковые уровнемеры, сигнализаторы уровня** – для жидкостей и сыпучих материалов.
- **уровнемер Сигма-Арт** – для артезианских скважин, переносного и стационарного типа.
- **контрольно-измерительные приборы (КИП)** – индикаторы, регистрирующие приборы, плотномеры, преобразователи давления, манометры, приборы контроля потока и др., под заказ.