

600910, Владимирская область, г. Радужный, квартал 3, д. 33, офис 4, 9 (а/я 73), тел./факс
(49254)3-26-98, 3-62-00, E-mail: znak@radugavl.ru; Web: www.znak33.ru

Цены на услуги с 1 января 2025года

Наименование	Отличительные особенности	Цена, руб (без НДС)
Диагностика, тестирование приборов, измерительных комплексов, узлов учета*		
Измерительные комплексы учета газов на базе корректоров СПГ всех модификаций	Диагностика работы устройств, входящих в комплекс, анализ настроек приборов, архивов нештатных ситуаций и диагностических сообщений, определение неисправных устройств, причин некорректной работы, и выдача рекомендаций по устранению.	6000*
Измерительные комплексы (узлы учета) тепла, воды, пара на базе тепловычислителей СПТ всех модификаций	Диагностика работы устройств, входящих в комплекс, анализ настроек приборов, архивов нештатных ситуаций и диагностических сообщений, определение неисправных устройств, причин некорректной работы, и выдача рекомендаций по устранению.	6000*
Подготовка к поверке и поверка приборов**		
Корректор СПГ 740, СПГ741, СПГ742	Подготовка к поверке и поверка	4150
Корректор СПГ761, СПГ762, СПГ763	Подготовка к поверке и поверка	5500
Сумматор СПЕ542	Подготовка к поверке и поверка	5250
Тепловычислитель СПТ941 (все модели)	Подготовка к поверке и поверка	3850
Тепловычислитель СПТ942 (все модели)	Подготовка к поверке и поверка	4290
Тепловычислитель СПТ943,944 (все модели)	Подготовка к поверке и поверка	4400
Тепловычислитель СПТ961; СПТ961.1(2); СПТ 962; СПТ 963	Подготовка к поверке и поверка	5080
Тепловычислитель СПТ961М	Подготовка к поверке и поверка	5300
Адаптер АДС97	Подготовка к поверке и поверка	4200
Тепловычислитель ВКТ-7, ВКТ-9	Подготовка к поверке и поверка	4600
Датчик расхода жидкости корреляционный ДРК-3, ДРК-4	Подготовка к поверке и поверка	6100
Преобразователь расхода жидкости корреляционный вихревой ДРК-В(все модели)	Подготовка к поверке и поверка	6100
Расходомеры электромагнитные, ультразвуковые	Подготовка к поверке и поверка	6100
Термометры сопротивления	Подготовка к поверке и поверка	2000
Приборы узла учета (измерительного комплекса)	Демонтаж приборов на объекте, подготовка к поверке, поверка, монтаж и наладка узла учёта	Цена договорная
Контроль работы приборов в узлах учёта, отчёты	Ежесуточный автоматический контроль работы приборов с использованием собственного телеметрического оборудования и программного обеспечения. Уведомление об отклонениях от согласованных режимов работы оборудования. Месячный отчёт с посуточным представлением информации по заданным параметрам тепло и водопотребление.	1000 в месяц с узла учёта

* Цена указана с выездом на место эксплуатации комплекса (узла учета) на расстоянии до 30км.

** В комплекс мероприятий по подготовке к поверке включены следующие работы:

- проверка элемента питания, при необходимости замена с оплатой его стоимости;
- обновление резидентного программного обеспечения до версии завода-изготовителя на дату поверки;
- тестирование прибора в объеме методики поверки;
- юстировка прибора.

Директор ООО НПФ «Знак»

Н.А. Залазаев

