



Прайс-лист ООО «АНКОМИ»  
от 22 апреля 2024 г.

Наименование	Особенности	Цена, руб. без НДС
<p>Тепловычислитель ТВК-01</p>	<p>Количество тепловых систем (систем водоснабжения) <b>1(3)</b>                      Количество каналов измерений расхода <b>3</b>                      Количество каналов измерений температуры <b>2</b>                      Количество каналов измерений давления <b>3</b>                      Питание автономное и от внешнего источника 12В.  <b>Внимание! Использование тепловычислителя с элементом питания АА без подключения к внешнему источнику 12В не рекомендуется.</b></p>	<p><b>17 800</b> (с литиевым элементом питания АА)  <b>18 700</b> (с литиевым элементом питания С)</p>
<p>Тепловычислитель ТВК-02</p>	<p>Количество тепловых систем (систем водоснабжения) <b>2(6)</b>                      Количество каналов измерений расхода <b>6</b>                      Количество каналов измерений температуры <b>5</b>                      Количество каналов измерений давления <b>6</b>                      Питание автономное и от внешнего источника 12В  <b>Внимание! Использование тепловычислителя с элементом питания АА без подключения к внешнему источнику 12В не рекомендуется.</b></p>	<p><b>18 800</b> (с литиевым элементом питания АА)  <b>19 700</b> (с литиевым элементом питания С)</p>
<p>Кабель Micro USB OTG к Стандартному USB Тип В</p>	<p>Предназначен для подключения мобильных устройств с операционной системой АНДРОИД к тепловычислителям ТВК.</p>	<p><b>280</b></p>
<p>Кабель USB Type C OTG к Стандартному USB Тип В</p>	<p>Предназначен для подключения мобильных устройств с операционной системой АНДРОИД к тепловычислителям ТВК.</p>	<p><b>280</b></p>

Наименование	Особенности	Цена, руб. без НДС
<p>Конвертор RS232 to Ethernet USB-TCP232-302 с блоком питания</p> 	<p>Предназначен для подключения тепловычислителей ТВК к сети <b>Ethernet</b> по интерфейсу RS232</p>	<p><b>2840</b></p>
<p>Конвертор RS485 to Ethernet USB-TCP232-304 с блоком питания</p> 	<p>Предназначен для подключения одного или группы тепловычислителей ТВК к сети <b>Ethernet</b> по интерфейсу RS485. (Тепловычислители ТВК должны быть оборудованы встроенным или выносным интерфейсом RS485)</p>	<p><b>2840</b></p>
<p>Сетевой блок питания 12В</p> 	<p>Предназначен для питания тепловычислителей ТВК</p>	<p><b>890</b></p>
<p>Адаптер ТВК.RS232M (Вилка)</p> 	<p>Предназначен для создания дополнительного интерфейса RS232.</p>	<p><b>490</b></p>
 <p>Паспорт ТС-ТВК.</p>	<p>Оформление сводного паспорта на теплосчетчик ТС-ТВК.</p>	<p><b>700</b></p>

Наименование	Особенности	Цена, руб. без НДС
Адаптер ТВК.RS232F (Розетка) 	Предназначен для создания дополнительного интерфейса RS232.	<b>490</b>
Адаптер ТВК.RS485.01 	Предназначен для создания дополнительного интерфейса RS485.	<b>1950</b>
Плата ТВК.RS485.02 	Предназначена для создания дополнительного интерфейса RS485. Устанавливается в тепловычислители ТВК.	<b>1700</b>
Автономный модуль питания Flash-накопителя 	Предназначен для подключения USB Flash-накопителя к тепловычислителям ТВК, не подключенным к внешнему питанию.	<b>1950</b>
USB Flash-накопитель  8 GB	Предназначен для записи архивных и текущих данных из памяти тепловычислителей ТВК, подключенным к внешнему питанию.	<b>315</b>
Комплект сотового модема 	Предназначен для удаленного сбора архивных и текущих данных тепловычислителей ТВК. (Антенна 9 dB)	<b>6450</b>

Контактные данные:

Тел. +7 (4842) 59-64-69

Сайт: [ankomi40.ru](http://ankomi40.ru); [ankomi.pf](mailto:ankomi.pf)