

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://ankomi.nt-rt.ru/> || aip@nt-rt.ru

Прайс-лист АНКМИ

Наименование	Особенности	Цена, руб. без НДС
<p>Тепловычислитель ТВК-01</p> 	<p>Количество тепловых систем (систем водоснабжения) 1(3) Количество каналов измерений расхода 3 Количество каналов измерений температуры 2 Количество каналов измерений давления 3 Питание автономное и от внешнего источника 12В. Внимание! Использование тепловычислителя с элементом питания АА без подключения к внешнему источнику 12В не рекомендуется.</p>	<p>16 300 (с литиевым элементом питания АА) 17 200 (с литиевым элементом питания С)</p>
<p>Тепловычислитель ТВК-02</p> 	<p>Количество тепловых систем (систем водоснабжения) 2(6) Количество каналов измерений расхода 6 Количество каналов измерений температуры 5 Количество каналов измерений давления 6 Питание автономное и от внешнего источника 12В Внимание! Использование тепловычислителя с элементом питания АА без подключения к внешнему источнику 12В не рекомендуется.</p>	<p>17 300 (с литиевым элементом питания АА) 18 200 (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>280</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>280</p>

Наименование	Особенности	Цена, руб. без НДС
<p>Конвертор RS232 to Ethernet USR-TCP232-302 с блоком питания</p> 	<p>Предназначен для подключения тепловычислителей ТВК к сети Ethernet по интерфейсу RS232</p>	<p>2700</p>
<p>Конвертор RS485 to Ethernet USR-TCP232-304 с блоком питания</p> 	<p>Предназначен для подключения одного или группы тепловычислителей ТВК к сети Ethernet по интерфейсу RS485. (Тепловычислители ТВК должны быть оборудованы встроенным или выносным интерфейсом RS485)</p>	<p>2700</p>
<p>Сетевой блок питания 12В</p> 	<p>Предназначен для питания тепловычислителей ТВК</p>	<p>860</p>
<p>Адаптер ТВК.RS232M (Вилка)</p> 	<p>Предназначен для создания дополнительного интерфейса RS232.</p>	<p>490</p>

Наименование	Особенности	Цена, руб. без НДС
Адаптер ТВК.RS232F (Розетка) 	Предназначен для создания дополнительного интерфейса RS232.	490
Адаптер ТВК.RS485.01 	Предназначен для создания дополнительного интерфейса RS485.	1950
Плата ТВК.RS485.02 	Предназначена для создания дополнительного интерфейса RS485. Устанавливается в тепловычислители ТВК.	1650
Автономный модуль питания Flash-накопителя 	Предназначен для подключения USB Flash-накопителя к тепловычислителям ТВК, не подключенным к внешнему питанию.	1640

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://ankomi.nt-rt.ru/> || aip@nt-rt.ru