

# Прайс-лист Устройства газовой автоматики (с 05.03.2012г.)



54037 г. Николаев  
пер. И. Франко, 4  
[www.teploteh.com.ua](http://www.teploteh.com.ua)  
[skb@teploteh.com.ua](mailto:skb@teploteh.com.ua)

тел.: (512) 71-65-61  
тел./факс: (512) 60-27-59  
60-19-39  
офис-моб.: (67) 551-73-18  
(50) 391-69-26

№	Тип изделия	Краткая характеристика	Розница (грн с НДС)
<b>1. Системы сигнализации и контроля</b>			
1	<b>Сигнал-1</b> (модификация ДН)	<b><u>Пульт контроля работы автономной газовой котельной</u></b> Местный контроль и индикация работы автономной газовой котельной и передача этой информации по 2-м проводам на удаленный пульт «СИГНАЛ-2».	2871
2	<b>Сигнал-2</b> (модификация ДН)	<b><u>Пульт индикации работы автономной газовой котельной</u></b> Удаленный светозвуковой контроль работы автономной газовой котельной. Работает совместно с пультом «СИГНАЛ-1».	1110
3	<b>Сигнал-5</b>	<b><u>Пульт контроля</u></b> Предназначен для мониторинга состояния объекта путём измерения и индикации показаний 4-х аналоговых и 8-ми дискретных датчиков и управления выходами реле.	2610
4	<b>Сигнал-6</b> (модификация Н)	<b><u>Пульт коммутации и питания</u></b> Построение автономной системы питания сигнализатора загазованности и управления отсечным газовым клапаном	927
5	<b>Сигнал-11</b> (модификация ДН)	<b><u>Пульт контроля работы отопительной установки</u></b> Местный контроль и индикация работы отопительной установки и передача этой информации по 2-м проводам на удаленный пульт «СИГНАЛ-21».	3426
6	<b>Сигнал-21</b> (модификация ДН)	<b><u>Пульт индикации работы отопительной установки</u></b> Удаленный светозвуковой контроль работы отопительной установки. Работает совместно с пультом «СИГНАЛ-11».	1110
7	<b>Сигнал-31</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт контроля датчиков загазованности</u></b> Контроль и индикация состояния 4-х датчиков загазованности =12В и управление внешними устройствами	1260
8	<b>Сигнал-31/8</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт контроля датчиков загазованности</u></b> Контроль и индикация состояния 8-ми датчиков загазованности =12В и управление внешними устройствами	1944
9	<b>Сигнал-31/12</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт контроля датчиков загазованности</u></b> Контроль и индикация состояния 12-ти датчиков загазованности =12В и управление внешними устройствами	2340
10	<b>Сигнал-31/16</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт контроля датчиков загазованности</u></b> Контроль и индикация состояния 16-ти датчиков загазованности =12В и управление внешними устройствами	2736
11	<b>Сигнал-32</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт индикации датчиков загазованности</u></b> Удаленный светозвуковой контроль состояния 4-х датчиков загазованности =12В. Работает совместно с пультом «СИГНАЛ-31»	1134
12	<b>Сигнал-32/8</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт индикации датчиков загазованности</u></b> Удаленный светозвуковой контроль состояния 8-ми датчиков загазованности =12В. Работает совместно с пультом «СИГНАЛ-31/8»	1476
13	<b>Сигнал-32/12</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт индикации датчиков загазованности</u></b> Удаленный светозвуковой контроль состояния 12-ти датчиков загазованности =12В. Работает совместно с пультом «СИГНАЛ-31/12»	1674

№	Тип изделия	Краткая характеристика	Розница (грн с НДС)
14	<b>Сигнал-32/16</b> (модификация Д)	<b><u>Пульт индикации датчиков загазованности</u></b> Удаленный светозвуковой контроль состояния 16-ти датчиков загазованности =12В. Работает совместно с пультом «СИГНАЛ-31/16»	1872
<b>2. Датчики и оповещатели</b>			
1	<b>GS-133</b> <b>GS-130</b>	Датчик загазованности, 12В (Чехия) Датчик загазованности, 220В (Чехия)	450 588
2	<b>Лелека</b>	Сигнализатор загазованности, 12В Метан Сигнализатор загазованности, 12В Метан + СО Сигнализатор загазованности, 220В Метан Сигнализатор загазованности, 220В Метан + СО	375 426 396 450
3	<b>Пионер</b>	Оповещатель светозвуковой, металлический+пластмассовый корпус, надпись, 12В или 220В	312
4	<b>Тортила</b>	Оповещатель светозвуковой, пластмасс. корпус, надпись, 12В Оповещатель светозвуковой, пластмасс. корпус, надпись, 220В	156 180
5	<b>Аккумулятор</b>	12В 4А*Ч (4,5А*Ч) 12В 7 А*Ч	156 180
<b>3. Аппаратно-программный комплекс «СИГНАЛ-ДИСПЕТЧЕР - III»</b>			
1	<b>АРМД</b> <b>Диспетчер-III</b>	<b><u>Автоматизированное рабочее место диспетчера (АРМД)</u></b> Комплект поставки: CD-ROM, разветвитель приемный ПКП-104А, соединительный кабель. Поставляется в 3 вариантах: - облегченная (easy); - средняя (medium); - полнофункциональная (full)	3762 4326 4974
2	<b>Сигнал-55</b>	<b><u>Устройство связи с объектом</u></b> Предназначено для сбора/передачи данных по GPRS- каналу связи с устройств сбора информации типа «Сигнал-1ДН», «Сигнал-11ДН», «Сигнал-31Д» - «Сигнал-31/16Д» на АРМД	3339
3	<b>Сигнал-53Д</b>	<b><u>Устройство связи с объектом (радиоканал)</u></b> Комплект (приемник + передатчик) Предназначено для приема-передачи данных по радиоканалу с устройств сбора информации типа «Сигнал-1», «Сигнал-11» на устройства индикации типа «Сигнал-2», «Сигнал-21» или на АРМД	2316
4	<b>Сигнал-54</b>	<b><u>GSM-коммуникатор</u></b> Предназначен для автоматического сбора данных с устройства сбора информации типа «Сигнал-1Д/ДМ», «Сигнал-1ДВ», «Сигнал-11Д/ДВ» и передачи на мобильный терминал абонента путем отправки SMS – сообщения и (или) дозвола	1248
5	<b>ПКП-108Д</b>	<b><u>Разветвитель приемный</u></b> 8 каналов RS485 на вход, 1 RS485 на выход	900
6	<b>УСПИ-1</b> <b>(Тандем)</b>	<b><u>Устройство сбора и преобразования информации</u></b> Предназначено для автоматического сбора данных с корректора объема газа «Тандем»	660
7	<b>УСПИ-1</b> <b>(ECL)</b>	<b><u>Комплект устройства сбора и преобразования информации</u></b> <b><u>(УСПИ-1 + плата ТТ004 (ЕСА-81))</u></b> Предназначено для преобразования информации и управления данными с регуляторов типа ECL Comfort 200/300 Danfoss	1248
<b>4. Разное</b>			

№	Тип изделия	Краткая характеристика	Розница (грн с НДС)
1	<b>УГЗ-208</b>	<b><u>Устройство грозозащиты</u></b> Комплект из двух плат для «Сигнал-1/11» и «Сигнал-2/21»	180
2	<b>X-11</b>	<b><u>Преобразователь интерфейсов(Сигнал-1-&gt;Сигнал-1д/дм)</u></b> Устройство предназначено для преобразования данных интерфейса «Токовая петля» в RS485 Modbus ASCII	225
3	<b>X-71</b>	<b><u>Плата расширения</u></b> Плата предназначена для увеличения количества входных каналов с активным уровнем ~220V для Сигнал-1/11	72
<b>5. Заказные</b>			
1	<b>Сигнал-3 (модификация А)</b>	<b><u>Пульт контроля датчиков загазованности</u></b> Контроль и индикация состояния 8-ми датчиков загазованности ~220V и выдача сигнала управления на др. устройства.	*
2	<b>Сигнал-10</b>	<b><u>Пульт коммутации</u></b> Центральный пульт управления электропитанием котельной установки (функциональный аналог щита «К» производства Укринтерм). Работает совместно с пультом «СИГНАЛ-1».	*
3	<b>Сигнал-51</b>	<b><u>Устройство связи с объектом (GSM-модем)</u></b> Предназначено для приема-передачи данных по GSM каналу связи с устройств сбора информации типа «Сигнал-1Д», «Сигнал-11Д» на устройства индикации типа «Сигнал-2Д», «Сигнал-21Д»	*

Примечание: \* Цена на изделие уточняется у производителя