



ООО "НПФ "РАСКО"

КОМПЛЕКТНЫЕ ПОСТАВКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Адрес: 125464, г. Москва, ул. Митинская, д. № 12

Тел.: +7 (495) 970-16-83

E-mail: info@packo.ru

+7 (499) 959-16-83

https://packo.ru/

Цены с НДС на 17 января 2023 г.

Прайс-лист

1. Приборы под брендом «РАСКО»

НАШИ НОВИНКИ:	
ДЕМ-202Р-РАСКО, реле давления, одноканальное, пределы уставки 5...30 кПа, зона возврата 3 кПа, Ру 1,6 МПа	9 882 Р
ДЕМ-202Р-РАСКО, реле давления, двухканальное, пределы уставки 5...30 кПа, зона возврата 3 кПа, Ру 1,6 МПа	13 835 Р
Описание ДЕМ-202Р: https://packo.ru/katalog/dem-202r-rele-perepada-davleniy	
VE-РАСКО-М, кран кнопочный модернизированный, резьбы М20×1,5; G½; М12×1,5; G¼, Ру 1,6 МПа, -40 °С, Н.З., без муфты	837 Р
VE-РАСКО-М, кран кнопочный модернизированный, резьбы М20×1,5; G½; М12×1,5; G¼, Ру 1,6 МПа, -40 °С, Н.О., без муфты	907 Р
VE-РАСКО-М, кран кнопочный модернизированный, резьбы М20×1,5; G½; М12×1,5; G¼, Ру 1,6 МПа, -40 °С, Н.З., Н.О., с муфтой	1 150 Р
Описание VE-РАСКО-М: https://packo.ru/katalog/ve-packo-m-kran-knepochnyiy-s-medlennym-otkryitiem-umenshennoy-metalloemkosti	
ПК-РАСКО-М, клапан предохранительный для МАНОМЕТРОВ и ДД, пределы СИ 0,4; 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6 МПа, резьбы М20×1,5; G½; М12×1,5; G¼	3 170 Р
ПК-РАСКО-Н, клапан предохранительный для НАПОРОМЕРОВ и ДД, пределы СИ 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, резьбы М20×1,5; G½; М12×1,5; G¼	3 710 Р
Описание	
ПК-РАСКО-М: https://packo.ru/katalog/pk-rasko-m-predohranitelnyiy-klapan-dlya-manometrov-i-datchikov-davleniya	
ПК-РАСКО-Н: https://packo.ru/katalog/pk-rasko-n-predohranitelnyiy-klapan-dlya-naporomerov-i-datchikov-davleniya	
.	
ПДД-РАСКО-И, преобр-ль пререп. давл., перепады 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа	23 474 Р
ПДД-РАСКО-И-Ех, преобр-ль пререп. давл., перепады 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа, взрывозащита	26 532 Р
ПДД-РАСКО-И-RS485, перепады 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа, интерфейс RS485	26 532 Р
ПДД-РАСКО-И-RS485-Ех, перепады 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа, интерфейс RS485, взрывозащита	29 590 Р
.	
ПДД-РАСКО-И, преобр-ль пререп. давл., перепады 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа	20 416 Р
ПДД-РАСКО-И-Ех, преобр-ль пререп. давл., перепады 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа, взрывозащита	
ПДД-РАСКО-И-RS485, преобр-ль пререп. давл., перепады 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа, интерфейс RS485	23 474 Р
ПДД-РАСКО-И-RS485-Ех, пр-ль пререп. давл., перепады 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, кл. т. 0,5 %, индикац., выход 4—20 МПа, интерфейс RS485, взрывозащита	26 532 Р
.	
ДСП-80В-РАСКО-К, дифманометр, пределы 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, кл. т. 0,5 %, Ру 0,6; 1,0; 1,6 МПа, с вент. блоком и кронштейном	21 610 Р
ИРД-80-РАСКО, индикатор перепада давления, пределы 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, Ру 1,6 МПа	7 884 Р
ИРД-80-РАСКО, индикатор перепада давления, пределы 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа, Ру 1,6 МПа, Ех, сигнализирующий	10 294 Р
ПД-Р, преобразователь давления, пределы 0,6; 1,0; 1,6; 2,5 МПа, выход 4—20 мА, резьба М20×1,5; G½	4 195 Р



ООО "НПФ "РАСКО"

КОМПЛЕКТНЫЕ ПОСТАВКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Адрес: 125464, г. Москва, ул. Митинская, д. № 12

Тел.: +7 (495) 970-16-83

E-mail: info@pasko.ru

+7 (499) 959-16-83

https://pasko.ru/

Цены с НДС на 17 января 2023 г.

VE-РАСКО, кран кнопочный, резьбы M20×1,5; G½; M12×1,5; G¼, Ру 1,6 МПа, –40 °С, модификации Н.З., Н.О.	990 Р
ДЕМ-102РАСКО-01-2, реле давления, пределы уставки –0,065...0,6 МПа, зона возврата 0,06...0,4, Ру 2,2 МПа	4 670 Р
ДЕМ-102РАСКО-02-2, реле давления, пределы уставки 0,1...1 МПа, зона возврата 0,1...0,3, Ру 2,5 МПа	4 670 Р
ДЕМ-102РАСКО-05-2, реле давления, пределы уставки 0,5...3 МПа, зона возврата 0,3...1, Ру 4,0 МПа	4 670 Р
ДЕМ-202РАСКО-01-2, реле разности давлений, пределы уставки 0,055...0,5 МПа, зона возврата 0,05 МПа, Ру 2,2 МПа	7 310 Р
ДЕМ-202РАСКО-02-2, реле разности давлений, пределы уставки 0,02...0,2 МПа, зона возврата 0,03 МПа, Ру 2,2 МПа	7 310 Р
ДЕМ-105М-РАСКО-01, реле давления, пределы уставки 0,01...0,2 МПа, зона возврата 0,02 МПа, Ру 1,5 МПа	7 623 Р
ДЕМ-105М-РАСКО-02, реле давления, пределы уставки 0,2...1 МПа, зона возврата 0,05 МПа, Ру 1,5 МПа	6 639 Р
ДЕМ-202М-РАСКО-01, реле разности давлений, пределы уставки 0,01...0,6 МПа, зона возврата 0,04 МПа, Ру 1,25 МПа	8 090 Р
ДЕМ-202М-РАСКО-02, реле разности давлений, пределы уставки 0,01...0,25 МПа, зона возврата 0,03 МПа, Ру 1,25 МПа	8 090 Р
ДЕМ-202М-РАСКО-03, реле разности давлений, пределы уставки 0,007...0,15 МПа, зона возврата 0,02 МПа, Ру 1,25 МПа	8 090 Р

4. Счетчики газа турбинные СГ16

СГ16МТ-65Р, Ду 50 мм, Ру 1,6 МПа, Q=6,5—65 м³/ч (1:10)	94 236 Р
СГ16МТ-100Р, Ду 50 мм, Ру 1,6 МПа, Q=10—100 м³/ч (1:10)	98 120 Р
СГ16МТ-250Р-2, Ду 80 мм, Ру 1,6 МПа, Q=12,5—250 м³/ч (1:20)	119 692 Р
СГ16МТ-400Р-2, Ду 100 мм, Ру 1,6 МПа, Q=20—400 м³/ч (1:20)	144 827 Р
СГ16МТ-650Р-2, Ду 100 мм, Ру 1,6 МПа, Q=32,5—650 м³/ч (1:20)	153 835 Р
СГ16МТ-800Р-2, Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа, Q=40—800 м³/ч (1:20)	162 766 Р
СГ16МТ-1000Р-2, Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа, Q=50—1000 м³/ч (1:20)	176 269 Р
СГ16МТ-1600Р-2, Ду 200 мм, Ру 1,6 МПа, Q=80—1600 м³/ч (1:20)	276 007 Р
СГ16МТ-2500Р-2, Ду 200 мм, Ру 1,6 МПа, Q=125—2500 м³/ч (1:20)	302 784 Р
СГ16МТ-4000Р-2, Ду 200 мм, Ру 1,6 МПа, Q=200—4000 м³/ч (1:20)	356 300 Р
СГ16МТ-100Р-1, Ду 50 мм, Ру 1,6 МПа, Q=8—100 м³/ч (1:12,5)	98 120 Р
СГ16МТ-250Р-3, Ду 80 мм, Ру 1,6 МПа, Q=10—250 м³/ч (1:25)	121 429 Р
СГ16МТ-400Р-3, Ду 100 мм, Ру 1,6 МПа, Q=16—400 м³/ч (1:25)	146 562 Р
СГ16МТ-650Р-3, Ду 100 мм, Ру 1,6 МПа, Q=26—650 м³/ч (1:25)	155 548 Р
СГ16МТ-800Р-3, Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа, Q=26,6—800 м³/ч (1:30)	164 492 Р
СГ16МТ-1000Р-3, Ду 150 мм, Ру 1,6 МПа, Q=32,5—1000 м³/ч (1:30)	178 004 Р
СГ16МТ-1600Р-3, Ду 200 мм, Ру 1,6 МПа, Q=53,3—1600 м³/ч (1:30)	279 134 Р
СГ16МТ-2500Р-3, Ду 200 мм, Ру 1,6 МПа, Q=80—2500 м³/ч (1:30)	305 909 Р
СГ16МТ-4000Р-3, Ду 200 мм, Ру 1,6 МПа, Q=130—4000 м³/ч (1:30)	359 428 Р
КПУ-50/Т1, комплект прямых участков для СГ16, Ду 50 мм	
КПУ-80/Т1, комплект прямых участков для СГ16, Ду 80 мм	
КПУ-100/Т1, комплект прямых участков для СГ16, Ду 100 мм	
КПУ-150/Т1, комплект прямых участков для СГ16, Ду 150 мм	
КПУ-200/Т1, комплект прямых участков для СГ16, Ду 200 мм	
Датчик низкочастотных импульсов для СГ16-МТ	
Комплекты ответных фланцев для счетчиков СГ16 см. в разделе 11	

13. Сигнализаторы загазованности

СГГ-6М, стационарный сигнализатор горючих газов	8 196 Р
СОУ-1, сигнализатор оксида углерода СО	11 616 Р



ООО "НПФ "РАСКО"

КОМПЛЕКТНЫЕ ПОСТАВКИ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Адрес: 125464, г. Москва, ул. Митинская, д. № 12

Тел.: +7 (495) 970-16-83

E-mail: info@pasko.ru

+7 (499) 959-16-83

https://pasko.ru/

Цены с НДС на 17 января 2023 г.

СТГ 1-1, сигнализатор токсичных и горючих газов (один датчик горючих газов)	19 920 Р
СТГ 1-2, сигнализатор токсичных и горючих газов (два датчика горючих газов)	23 760 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 15 мм, Ру 0,003 МПа, Н.О., 40 В пост.	3 300 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 20 мм, Ру 0,003 МПа, Н.О., 40 В пост.	3 440 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 20 мм, Ру 0,4 МПа, Н.З., 220 В перем.	8 154 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 25 мм, Ру 0,003 МПа, Н.О., 40 В пост.	3 630 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 25 мм, Ру 0,4 МПа, Н.З., 220 В перем.	8 150 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 32 мм, Ру 0,003 МПа, Н.О., 40 В пост.	3 900 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 32 мм, Ру 0,1 МПа, Н.З., 220 В перем.	9 400 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 40 мм, Ру 0,1 МПа, Н.З., 220 В перем.	9 400 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 50 мм, Ру 0,1 МПа, Н.З., 220 В перем.	9 400 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 65 мм, Ру 0,4 МПа, Н.З., 220 В перем.	28 110 Р
КЭГ 9720, эл.-магнитный газовый клапан, Ду 80 мм, Ру 0,4 МПа, Н.З., 220 В перем.	25 980 Р
RGD MET MP1, сигнализатор на природный газ СН, с госповеркой	93 €
RGD CO OMP1, сигнализатор на угарный газ СО, с госповеркой	156 €