

Заказ поставщику № 2462 от 05 августа 2024

Поставщик:

Покупатель:

№	Артикул	Товары (работы, услуги)	Описание номенклатуры
1	36105090	Автомат топочный Siemens 36105090 LMO24 111C2	Автомат горения топочный Siemens LMO24.111C2 может заменять автоматы горения
2		Автомобильный преобразователь напряжения	Характеристики:
3	SAM2600 18650	Аккумулятор Li-ion	
4	15515563	Аккумулятор Ryobi ONE+ RB18L 50 (18 В; 5 А*ч; Li-Ion)	
5	AM-A721	Амперметр AM-A721	Код товара 6629664 Артикул-а721-100 Производитель ЕКФ Страна Китай Наименование Амперметр AM-A721 аналоговый
6	110519	Амперметр переменного тока цифровой LED RUICHI DMS-	Высота - 32 мм; Ширина - 32 мм;
7	АНТ-2	Ареометр 750-830 кг/м3	Все метрологические инструменты должны быть с поверкой. Температурный диапазон -20 до +35
8	АНТ-2	Ареометр 830-910 кг/м3	Температурный диапазон -20 до +35 Цена деления 1 кг/м3
9	SR-07C-72W	Балка проблесковая оранжевая светодиодная	Производитель: Samgai Цвет луча: Оранжевый
10	ER14505	Батарейка ROBITON AA	Коротко о товаре Количество в упаковке: 1 шт. 2 шт.
11	12V 7Ah	Батарея аккумуляторная для ИБП	Модель ИБП: APC Back-UPS 650
12		Батарея Крона Э/лит GP 6LR61 Super/1604A в блистере	
13		Безмен электронный Fine Case WH-A08	Предел взвешивания, кг 50 Дискретность отсчета, г 50
14		Биметаллический термостат KSD303 100°C 16A	Терморегулятор к Конвектор электрический Ballu Solo BEC/SM-2000
15	KST 205D	Биметаллический термостат KST 205D	Терморегулятор к Конвектор электрический Ballu Solo BEC/SM-2000
16	2N3055	Биполярный транзистор	
17	PV-Link PV-DC5AP+12B/5A	Блок бесперебойного питания 12В 5А	Модель матрицы: IMX290 Физический размер матрицы: 1/2 8"
18		Блок внешнего питания 12, 220В для электронной	
19	MB-V150	Блок модульный верхний MB-V150 для цилиндрических	MB-V150 для цилиндрических грузов Допустимая нагрузка 100 тонн
20	VEGA PSS-815	блок питания VEGA PSS-815 для радиостанций	VEGA PSS-815 блок питания импульсный низкопрофильный, 220В/13.8В 15/18А
21	MDR-60-12	Блок питания, 12В, 5А, 60Вт, MDR-60-12	MDR-60-12 - AC/DC преобразователь мощностью 60 Вт, корпус: для монтажа на DIN-рейку
22	MP6010D	Блок питания лабораторный MAISHENG MP6010D 0-60 В	Технические параметры Количество каналов 1
23	GSM25E24-P1J	Блок питания Mean Well импульсный GSM25E24-P1J	AC-DC Adaptor Блок питания импульсный 24В DC 1.04А Вых 5.5/2.1 25Вт
24	GST18E07-P1J	Блок питания Mean Well импульсный GST18E07-P1J	Сетевые импульсные адаптеры серии GST применяются для питания различных типов электронных устройств и
25	GST25E12-P1J	Блок питания Mean Well импульсный GST25E12-P1J	Сетевые импульсные адаптеры серии GST применяются для питания различных типов электронных устройств и
26	SGA12E05-P1J	Блок питания Mean Well импульсный SGA12E05-P1J	Сетевые импульсные адаптеры в ультратонком пластиковом корпусе серии SGA
27	MDR-60-24	Блок питания Weho MDR-60-24 24В 5А 120Вт	Номинальный ток, А 2,5 Рабочая температура °С -10:+50
28	FSP NB V90	Блок питания для ноутбуков (универсальный)	Описание: Универсальный сетевой адаптер питания для ноутбуков
29	MDR-20-15	Блок питания на блоке подключения 15 в. MDR-20-15	Мощность 20 Вт

30	MDR-100-24	Блок питания на блоке подключения 24 в MDR-100-24	Выходное напряжение, В24 Выходной ток А4
31	MDR-10-5	Блок питания на блоке подключения 5 в MDR-10-5	Размеры, мм22.5x90x100 Выходное напряжение В5
32	MDR-10-5	Блок питания на блоке подключения 5 в MDR-10-5	
33	БП60Б-Д4-24	Блок питания ОВЕН БП60Б-Д4-24	Входное напряжение: переменного тока 90...264В
34	07D431K	Варистор 07D431K	Варистор 430В 28Дж 7мм 275В rms 350В DC
35	14D431	Варистор 14D431	Описание Металлоокисленные дисковые варисторы S10V представляют
36	14N391K	Варистор 14N391K	Технические параметры кол-во в упаковке 1
37	S07K275	Варистор В72207-S 271-K101 (S07K275) 275 В 21 Дж	В72207-S 271-K101 (S07K275), 275 В, 21 Дж, Варистор
38	EC9225TH12B	Вентилятор 12В EC9225TH12B	
39	EC1225A2HSL	Вентилятор 220В EC1225A2HSL	
40	EC8025A2HBL	Вентилятор 220В EC8025A2HBL	
41	EC9225A2HBL	Вентилятор 220В EC9225A2HBL	
42	EC9225TH24EL	Вентилятор 24В EC9225TH24EL	
43	JA1238H2SON	Вентилятор переменного тока Jamicon	
44		Весы ВПВ-32С	Действительная цена деления (d), миллиграмм 0,1 Максимальная нагрузка (Max) грамм 320
45	CPS CC220	Весы контрольные для заправки	
46	ГОСМЕТР ВЛЭ-1023С1	Весы лабораторные ГОСМЕТР ВЛЭ-1023С1	Весы серии Cubis 2 – серия лабораторных весов, имеющих модульную конструкцию, состоящую из блока управления и
47	МАССА ТВ-М(Н)-600 2-А1	Весы товарные с АКБ	
48	ШРГ32П10ЭШ1	Вилка ШРГ32П10ЭШ1	ШРГ32П10ЭШ1 вилка приборная без патрубков предназначена для применения в радиоэлектронной и радиотехнической
49	ШРГ28П7ЭШ7	Вилка ШРГ28П7ЭШ7	ШРГ28П7ЭШ7 ВИЛКА
50	2961110720 -02	Вольтметр EQ72-х 00- 500 VAC	Описание: Стрелочный щитовой вольтметр типа EQ72-х предназначен
51	В-150-230	Воронка лабораторная полипропиленовая В-150-230	Назначение: для переливания и фильтрования жидкостей Материал: полипропилен
52	M1275	Воронка пластик. (диам 100мм) M1275	
53	5658	Вытяжная катушка SER-P-125-12 5 SP	Модель Вытяжной шланг Рекоменд. расход воздуха м3/час
54		Газоприемная насадка REGD-125-160	REGDНасадка с заслонкой для регулирования расхода воздуха
55		Гигрометр ВИТ-2	Термометр-гигрометр для точного измерения температуры и относительной влажности воздуха в помещении ВИТ-2
56	ZA2BS944	Головка аварийной кнопки, возврат ключом ZA2BS944	Техническая характеристика: - Производитель: Schneider Electric
57	042035010	Головка измерительная часового типа 10мм/0,01мм	Головка измерительная часового типа 10мм/0,01мм, тип NI. Используется для контроля отклонений от заданной
58	VT.460.0.0	Группа безопасности с латунным корпусом VAI TEC	номинальным давлением не выше 10 бар, рабочей температурой не более 120 °С.
59	ОВЕН ПД100-ЛИ 0 4М-1 0 И	Датчик давления ОВЕН ПД100-ЛИ 0 4М-1 0 И 4	Верхний предел измеряемого давления (ВПИ) в МПа - 0 4
60	ПД100-ДИ0,04-171-0 5	Датчик давления измерительный ОВЕН ПД100-	Преобразователь общепромышленный избыточного давления на диапазон 0...40 кПа с мембраной из нержавеющей стали
61	ПД100И-ДГ-167-0 25 20	Датчик давления столба жидкости ОВЕН ПД100И-ДГ-	Выходной сигнал: 4...20 мА, 2-проводная схема "токовая петля"
62	47-10-21037	Датчик контроля пламени MZ 770S с двойным удлинением	Датчик горения пламени santonic mz 770s используется совместно с топочным автоматом Santonic mz 770s это
63	Сканматик 2 USB	Диагностический сканер Сканматик 2 USB	Тип соединения с ПК, смартфоном USB/Bluetooth Возможна работа с бортовой сетью 24В
64	1N4007	Диод	1N4007, Диод выпрямительный 1А 1000В [DO-41]

65		Диодный мост KBPC 5010	
66	2P/Pruner	Диспенсер настольный стрейч-пленки 2P/Pruner	Применяется для обмотки стрейч-пленкой разных товаров. Диспенсер имеет отверстия для крепления к стене, а так же
67	CPS TLMIR4	Зеркало инспекционное (для контроля труднодоступных	Зеркало инспекционное круглое, телескопическое СТ-501 предназначено для визуального осмотра труднодоступных
68	LCR-T4	Измеритель RLC электронных компонентов, включая ESR	Технические параметры Измерение сопротивления-ла
69	2095967	Индикатор направления вращения Wilo 2095967	Индикатор направления вращения для бесконтактного контроля/индикации направления вращения насосов с
70	ISN EC2A-43P	Индуктивный датчик ISN EC2A-43P-4-I ZS4	
71	808805-1510	Катушка пневмошланга ПВХ 10мм*15м 3/8" GARWIN	Длина бухты 15м Внутренний диаметр 10мм
72	WTR224B-4032-N-BS-NC	Клапан электромагнитный WTR224B-4032-N-BS-NC ЛУ	Клапан электромагнитный WTR224B-4032-N-BS-NC, Ду 32 мм патунь NBR G1 1/4 с катушкой AS 230AS 50ГЦ
73	аналог Danfoss EV220W	Клапан электромагнитный АНАЛОГ EV220W ЛУ 32 мм	Основные параметры: Установочный диаметр Dn - 32 мм
74	YZN30-010-K05	Клемма винтовая КВИ-10мм2 желтая IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 4...16 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 4 10 мм ²
75	YZN30-010-K06	Клемма винтовая КВИ-10мм2 зеленая IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 4...16 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 4 10 мм ²
76	YZN30-010-K04	Клемма винтовая КВИ-10мм2 красная IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 4...16 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 4 10 мм ²
77	YZN30-010-K07	Клемма винтовая КВИ-10мм2 синяя IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 4...16 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 4 10 мм ²
78	YZN30-002-K05	Клемма винтовая КВИ-2,5мм2 желтая IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 1...4 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 1 2,5 мм ²
79	YZN30-002-K06	Клемма винтовая КВИ-2,5мм2 зеленая IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 1...4 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 1 2,5 мм ²
80	YZN30-002-K04	Клемма винтовая КВИ-2,5мм2 красная IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 1...4 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 1 2,5 мм ²
81	YZN30-002-K07	Клемма винтовая КВИ-2,5мм2 синяя IFK 50шт	Сечение одножильного жёсткого провода: 1...4 мм ² Сечение многожильного гибкого провода: 1 2,5 мм ²
82	IL-NT-RS232-485	Коммуникационный модуль с двумя последовательными	модель: IL-NT-RS232-485 для контроллеров: Intelil lite NT IntelCompact IntelDrive Lite
83	ПР-КП20	Комплект для программирования ОВЕН ПР-	26.20.40.110
84	Артикул 030850	Комплект электромеханической	№ Арт. Наименование Назначение / Характеристики Кол-во (в шт)
85	Карат-910	конвертер интерфейса Ethernet Карат-910	Количество портов подключения к компьютеру 1 шт
86	WP-8421-CE7-MCTM-256	Контроллер промышленный ICP DAS WP-8421-CE7-MCTM-	Монтаж на DIN-рейку, Монтаж на стене Cortex-A8 1ГГц, 512М6 DDR3, 256М6 DDR3, 2xRS-232, 1xRS-
87	WP-8821-CE7-MCTM-256	Контроллер промышленный ICP DAS WP-8821-CE7-MCTM-	Монтаж на DIN-рейку, Монтаж на стене Cortex-A8 1ГГц, 512М6 DDR3, 256М6 Flash, 2xRS-232, 1xRS-
88		Конфорка КЭТ	Конфорка АБАТ КЭТ (2-х тэновая), размеры: 417x295 мм, мощность: 3 кВт, напряжение: 230 В, вес (брутто): 10 кг
89		Лента самоклеящаяся двусторонняя вспененный	Лента самоклеящаяся уплотнительная ППЭ 2x9 мм (рулон 15 метров погонных) применяется для:
90	0-250кПа	Манометр BLANES 0-250кПа (наполнение гелевое)	
91	11206896.01-11	манометр WIKA 0-400 bar 11206896.01-11	
92	36567988	Манометр WIKA с мембранным разделителем	Манометр WIKA с мембранным разделителем 990.12, 0-250 кПа
93	МП63НЗ-2,5МПа-Вв-Сп	Манометр ZTR МП63НЗ-2,5МПа-Вв-Сп	Манометр показывающий Диаметр корпуса - 63 мм
94	МП160НН-1,6МПа-0,6	Манометр МП160НН-1,6МПа-0,6 коррозионностойкий	Манометр показывающий, диаметр корпуса 160 мм, коррозионностойкий (Н) корпус из нержавеющей стали
95	УХЛ1 10кгс/см2 1,5 М20	Манометр МП4А-Кс УХЛ1 10кгс/см2 1,5 М20	Техническая характеристика
96	3912200	Манометр шинн.МД-209 3912200	Диапазон показаний - от 0,4 кПа до 4 кПа. Основная погрешность - 0,15 кПа
97	ЭкМ-100-1,0МПа IP66	Манометр ЭкМ-100	Манометр взрывозащищенный Диаметр корпуса 160 мм
98	755238	Мегаомметр цифровой RGK RT-10 1000В >5.5 ГО IP21	Технические характеристики Модификация- RGK RT-10
99	№32014-11	Метеоскоп -М	

100		Метршток МШС 3,5 м	Все метрологические инструменты должны быть с поверкой
101	MЭО-100/25-0.25-99	Механизм электрический исполнительный	Номинальный крутящий момент на выходном валу 100 Н*м
102	MC-5-ZOOM LED	Микроскоп Микромед	Номинальное время полного хода выходного вала 25 с
103	UA747CN	Микросхема UA747CN	Технические параметры Тип усилителя: Общего применения
104	ADM3493ARZ	Микросхема приемопередатчик	модель: RS422/RS485 ADM3493ARZ количество драйверов/приемников: 1
105	RA60H1317M1A-501	Модуль RA60H1317M1A-501, 135-175МГц 60Вт 12.5В	
106	I-7065D	Модуль ввода - вывода ICP CON I-7065D	Вид монтажа Монтаж на DIN-рейку. Монтаж на стене
107	MB110-224.8A	Модуль ввода аналоговых сигналов ОБЕН MB110-224.8A	Типы поддерживаемых сигналов
108	I-8017HW	Модуль ввода высокопрофильный ICP DAS I-	Всего каналов 16
109	I-8040W	Модуль ввода высокопрофильный ICP DAS I-	Всего каналов дискретного ввода 32
110	MB110-224.16DH	Модуль ввода дискретных сигналов ОБЕН MB110-	Тип каналов дискретного ввода Контакт с внешним питанием Количество входов 16 DI
111	I-8041W	Модуль вывода высокопрофильный ICP DAS I-	Всего каналов дискретного вывода 32
112	PRM-24.1	Модуль расширения ОБЕН PRM-24.1 24В PRM-24.1	Разъемы DB37 Male Входное напряжение: переменного тока 90 264В
113	AdAstrA RTM-P-6-1K-P-RU-LW	Монитор реального времени (MPV) TRACE MODE 6	Русская версия Способ поставки На носителе
114	770810-600*19	Монтажка прямая Cr-V, круглый профиль 600x19 мм	
115		мультиметр цифровой MY63	Описание товара: В приборе применен АЦП с измерением значений методом
116	MS8239C	Мультиметр цифровой с автоматическим выбором	Мультиметр измеряет постоянный и переменный ток, постоянное и переменное напряжения, сопротивление
117	EK-CML/Y5V	Набор выводных многослойных конденсаторов	Набор выводных многослойных конденсаторов, Y5V, 15 номиналов, каждого по 10шт
118	EK-R24/4	Набор выводных резисторов CF-25 5% 1 кОм-9.1 кОм 24	Набор резисторов (единицы кОм), 24 номинала, по 20 шт
119	EK-R24/7	Набор выводных резисторов CF-25 5% 1 МОм-9.1 МОм	Все резисторы CF-25 мощностью 0.25Вт допуск +/-5%
120	EK-R24/1	Набор выводных резисторов CF-25 5% 1 Ом-9.1 Ом 24	Набор резисторов (единицы МОм), 24 номинала, по 20 шт
121	EK-R24/5	Набор выводных резисторов CF-25 5% 10 кОм-91 кОм 24	Все резисторы CF-25 мощностью 0.25Вт допуск +/-5%
122	EK-R24/2	Набор выводных резисторов CF-25 5% 10 Ом-91 Ом 24	Набор резисторов (десятки Ом), 24 номинала, по 20 шт
123	EK-R24/6	Набор выводных резисторов CF-25 5% 100 кОм-910 кОм	Все резисторы CF-25 мощностью 0.25Вт допуск +/-5%
124	EK-R24/3	Набор выводных резисторов CF-25 5% 100 Ом-910 Ом 24	Набор резисторов (сотни Ом), 24 номинала, по 20 шт
125	HCPL316J-500E	Опто драйвер IGBT	Все резисторы CF-25 мощностью 0.25Вт допуск +/-5%
126	ПДУ-Н201-80	ПДУ-Н201-80 Поплавковый датчик уровня 80 мм	Технические характеристики ПДУ-Н201-80: Рабочее положение-Вертикальное
127	7LA 840511K	Переключатель для электрической плиты Gottak	Назначение для духового шкафа, для конфорок Габариты 80.5x41.8x42.5 мм
128		Переносная комплект-лаборатория "Обь" на базе	
129	9.260.476	Пленка для коллиматора 9.260.476	
130	f01-060165-2-110	Плотномер plotnomer f01-060165-2-110	
131	ICP DAS tM-7510U	Повторитель ICP DAS tM-7510U RS-485 с	Повторитель RS-485 с гальванической изоляцией в компактном корпусе
132	ZIG Z FMS05F	Покрытие противоскользящее ПВХ ZIG Z FMS05F 1200x5мм	Противоскользящее рулонное покрытие «ZIG Z» Противоскользящее покрытие представляет собой изделие из
133	ПДУ-150	Поплавковый датчик уровня ПДУ-150	Технические данные:
134	ОБЕН НПТ-2.12.1.2	Преобразователь измерительный ОБЕН (100П. -	Конструктивное исполнение - монтаж на отечественную головку

135	ОВЕН НПТ-2.04.1.2	Преобразователь измерительный ОВЕН (ТКХ -	Конструктивное исполнение - монтаж на отечественную головку
136	ADAM-4520	Преобразователь интерфейсов ADAM-4520	
137	ОВЕН AC4	преобразователь интерфейсов RS485 - USB ОВЕН AC4	Питание Входное напряжение питания DC 4.75 - 5.25В
138	USB0RS485	Преобразователь интерфейсов USB в RS-485	Тип цифровой Номинальное напряжение 5 В
139	USB-RS485 "BOLID"	Преобразователь интерфейсов USB-RS485	Тип подключения RS-485 клеммная колодка под винт, провод 0.13 до 0.82 кв. мм
140	ОВЕН AC3-M-220	Преобразователь интерфейсов ОВЕН AC3-M-	Взаимное преобразование сигналов интерфейсов RS-485 и RS-232
141	24/12Вольт	Преобразователь напряжения	230/24 В
142	24v-220v 5000W	Преобразователь напряжения 24v-220v 5000W	Инвертор (преобразователь) напряжения 12V/24V - 220V Мощность 5000W
143	SP 5000 (12-220V 5000W)	Преобразователь напряжения SP 5000 SP 5000 (12-220V	
144	150936	Преобразователь частотный ОВЕН ПЧВ1-2К2-В	Основные параметры Питание 1x220 В (0.75 - 2.2 кВт) и 3x380 В (0.75 - 22 кВт)
145	AFD-E022.43B	Преобразователь частоты KIPPRIBOR AFD-E022.43B	Преобразователь частоты KIPPRIBOR AFD-E022.43B Общепромышленный преобразователь частоты KIPPRIBOR
146	МГТФ 0.03 кв.мм	Провод монтажный МГТФ 0.03 кв.мм	Тип мгтф Материал проволочника медь
147	МГТФ 0.2 кв.мм	МГТФ 0.2 кв.мм, Провод монтажный	Тип мгтф Материал проволочника медь
148	МГТФ 0,5 кв.мм	Провод монтажный МГТФ 0,5 кв.мм ГОСТ 17515-72	Тип мгтф Материал проволочника медь
149	4DRW	Размагничивающая катушка FRIEZ 4DRW	
150	РУ-4	Размотчик металлических лент РУ-4 (с отрезным	Диспенсер РУ-4 (для металлических лент до 32мм) с ножом Устройство РУ-4 предназначено для транспортировки и
151	СП5-39Б-1Вт-1кОм	Резистор переменный проволочный СП5-39Б-1Вт-	Назначение, описание: - Тип резистора: регулируемый со спиральным элементом
152	HS10 120R J	Резистор проволочный Arcol HS10 120R J 120 Ом 10Вт 5%	Резистор проволочный HS10 120R J от ARCOL представляет собой высококачественный компонент с номинальным
153	V2ZQ10	Реле времени TELE V2ZQ10 AC/DC 24-240V 50мс-100часов	Многофункциональное реле времени (4 функции) Напряжение питания 24-240V AC/DC
154	EA02.002.010	Реле времени программируемое циклическое	Тип недельный/суточный
155	РП-1	Реле потока РП-1	Тип РП-1. Предназначены для контроля наличия или отсутствия потока
156	ПР102-24 2416 13 2	Реле программируемое ПР102 на 40 каналов ввода/вывода с	ОВЕН ПР102 – программируемое реле для управления вентиляцией, отоплением, насосами и другим
157	00-00034820	Реле программируемое с дисплеем ОВЕН 00-00034820	ПР200-220.24.2.0 программируемое реле с дисплеем, 220 В, питание дискретных входов 24 В, 8 дискретных и 4
158	МРП-2М АС/DC 24В УХП4	Реле промежуточное	Технические параметры Ток питания обмотки пост./перемен
159	РТ-3.ПК.110-04	Реле температурное РТ-3, замыкающий контакт	Номинальное напряжение до 250 В 50 Гц Номинальный ток 1.6 А при cosφ=0.6
160	РК-1Р-230, 220В 16А	Реле электромагнитное	Описание Назначение
161	RIF-1-RPT-LV-230AC/2X21	Релейный модуль RIF-1-RPT-LV-230AC/2X21 8A AC220	Предустановленный релейный модуль с разъемами push-in, состоящий из: установочного блока (основания) реле с
162	RIF-1-RPT-LDP-24DC/2X21	Релейный модуль RIF-1-RPT-LDP-24DC/2X21 8A DC24	Предустановленный релейный модуль с разъемами push-in, состоящий из: установочного блока (основания) реле с
163	РБ-302	Реостат балластный РБ-302	Технические характеристики Характеристика Значение
164	РБ-300У	Реостат балластный для сварочного аппарата РБ-300У	
165	СИ20	СИ20 счетчик импульсов	
166	САУ-М7Е-Н	Сигнализатор уровня САУ-М7Е-Н	Номинальное напряжение питания прибора с частотой не менее 50 Гц В220
167	51510-4*50 3*2.5 IP44	Силовой удлинитель 4-х местный с/з 50 м на мет катушке КГ	Силовой удлинитель 4-х местный с/з 50 м на мет катушке КГ 3x2.5 IP44 25А 51510-4*50 3*2.5 IP44 КГ
168		Совок искробезопасный ВЕ-СИ 270х250 X-Spsrk	ГОСТ 31441.1-2011 Тип: искробезопасный совок
169		Счетчик времени наработки оборудования ОВЕН СВ01	Питание

170	ППВ-100	Счетчик жидкости ППВ-100	
171	05.15.1001.1	Счетчик моторчасов Grasslin taxho 100 (UWZ 48A) (220-	Счетчик моторчасов Grasslin taxho 100 Накладное исполнение для монтажа на стену
172	KSD 301	Термовыключатель KSD 301 250V-16A 110 град. С	KSD301 110°C 250V 10A Термостат нормально замкнутый. Диаметр не менее 18 мм
173		Термометр биметаллический аксиальный (погружной) 1-8	
174	ТБН-3-М2 исп.5	Термометр бытовой наружный ТБН-3-М2 исп.5 +50-70С	ГОСТ 28498-90 Тип: термометр наружный
175	ГОСТ 28498-90	Термометр для бани и сауны	ГОСТ 28498-90 Тип: термометр
176		Термометр для улицы Полюс Холода до -70 градусов	ГОСТ 112-78 Тип: термометр "Полюс холода"
177	271124	Термометр для холодильников и	ГОСТ Р 56941-2016 Тип: термометр
178	BOSCH PTD 1	Термометр лазерный, BOSCH PTD 1	
179	КДТС054- РТ100 В4 60/3	Термометр сопротивления ОВЕН КЛТС054-	Характеристики КДТС КДТС054-РТ100.В4.60/3 Номинальная статическая характеристика (НСХ) Р100
180	ДТПЛ035Л- 0110 120 И	Термопара с коммутационной головкой ОВЕН	Номинальная статическая характеристика (НСХ): L - преобразователь типа ТПЛ (ХК) хромель-копель
181	ДТС 035- 100П В 3 60	Термопреобразователь сопротивления ОВЕН ДТС	Номинальная статическая характеристика (НСХ) - 100П
182	ДТС065М- 50М 0 5 80 G1/2	Термопреобразователь ТСМУ ДТС065М-50М 0 5 80 G1/2	термометр сопротивления медный 50М, модель конструктивного исполнения 065 класс точности 0,5 %
183	ЭП-4ЖШ	Терморегулятор для плиты	Масса, кг 0,084 Мощность не менее кВт 0,005
184	АРТ-18-16К 0- 120°C	Терморегулятор электронный универсальный ПЭПЗ АРТ-18-	Напряжение питания ~220 В, 50-60 Гц Рабочий диапазон термометрического датчика -40 - +140°C
185	АРТ-18-16К 0- 60С	Терморегулятор электронный универсальный ПЭПЗ АРТ-18-	Напряжение питания ~220 В, 50-60 Гц Рабочий диапазон термометрического датчика -40 - +140°C
186	67L080	Термостат биметаллический Sensata Airpax 67L080 48VDC	Термостат биметаллический Sensata Airpax 67L080 40-130 го С 48VDC 120VAC 1A TO-220
187	УСЕ-TNC-00-60	Термостат от 0до+60°C NC IEK	Тип экрана: TFT Диагональ: 32 дюйма
188	HT20	Термометр портативный HT20	Характеристики: Диапазон измерений: 0-200mTп 0-2000mTп
189	120089	Тестер Клио-Даймонд КЛ-1202 123x80x26мм	Уникальная разработка фирмы «КПИО».
190	2SK3407	Транзистор	Технические параметры Наименование прибора: 2SK3407
191	C547B	Транзистор C547B	Характеристики транзистора C547B Структура - n-p-n
192	IRF3205	Транзистор IRF3205	Технические параметры Структура-канал
193	IRL3705Z	Транзистор IRL3705Z	Технические параметры Наименование прибора: IRL 3705Z
194	P75NF75	Транзистор P75NF75	Технические параметры Наименование прибора: STP75NF75
195	УННДП-12-660	Указатель напряжения УННДП-12-660 двухполюсный	Технические характеристики: - напряжение: 0,66 кВ
196	4301010802001	Устройство для проверки давления от 0 до 25 МПа	- Устройство для проверки давления кислородное 0,6 кг., габариты 100x100x130 мм артикул 4301010802001 код
197	УЗА-4К	Устройство заземления автомобильное УЗА-4К	Технические характеристики маркировка взрывозащиты - 1ExibIIIBT6 - вид сигнализации и
198	PSR60 600 70 30кВт 400В	Устройство плавного пуска- софтстартер ABB PSR60 600	используется для обеспечения мягкого пуска электродвигателей в системах вентиляции, системах
199	1SAM201901R10 01	Фронтальные доп. контакты ABB 1НО+1НЗ НКЕ1-11 для	
200		Цифровая метеостанция RST 88778	Измерения влажность в помещении, давление, температура в помещении, температура на улице
201	UT81C	Цифровой осциллограф- мультиметр UNI-T UT81C	Модель: UNI-T UT81C Комплектация: Цифровой осциллограф-мультиметр UNI-T
202	2961410720 - 01	Частотомер FQ72-x 2961410720 - 01	
203	Burkert 6213	Электромагнитный клапан Burkert 6213 DN 25 мм	
204	KG-CV	Электромагнитный клапан Koofaescheit KG-CV (класс	Нерегулируемый электромагнитный клапан управления подачей воды.

Всего наименований 204, на сумму 2 611,00 руб.

Две тысячи шестьсот одиннадцать рублей 00 копеек

Руководитель _____

Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
3	шт	1.00	3.00
1	шт	1.00	1.00
10	шт	1.00	10.00
4	шт	1.00	4.00
10	шт	1.00	10.00
50	шт	1.00	50.00
1	шт	1.00	1.00
1	шт	1.00	1.00
7	шт	1.00	7.00
15	шт	1.00	15.00
20	шт	1.00	20.00
50	шт	1.00	50.00
5	шт	1.00	5.00
2	шт	1.00	2.00
30	шт	1.00	30.00
3	шт	1.00	3.00
2	шт	1.00	2.00
13	шт	1.00	13.00
12	шт	1.00	12.00
2	шт	1.00	2.00
5	шт	1.00	5.00
1	шт	1.00	1.00
5	шт	1.00	5.00
3	шт	1.00	3.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
3	шт	1.00	3.00
3	шт	1.00	3.00

8	шт	1.00	8.00
3	шт	1.00	3.00
5	шт	1.00	5.00
20	шт	1.00	20.00
15	шт	1.00	15.00
4	шт	1.00	4.00
9	шт	1.00	9.00
10	шт	1.00	10.00
10	шт	1.00	10.00
10	шт	1.00	10.00
10	шт	1.00	10.00
10	шт	1.00	10.00
10	шт	1.00	10.00
10	шт	1.00	10.00
2	шт	1.00	2.00
1	шт	1.00	1.00
1	шт	1.00	1.00
1	шт	1.00	1.00
20	шт	1.00	20.00
20	шт	1.00	20.00
4	компл	1.00	4.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
4	шт	1.00	4.00
6	шт	1.00	6.00
8	шт	1.00	8.00
3	шт	1.00	3.00
1	шт	1.00	1.00
9	шт	1.00	9.00
5	шт	1.00	5.00
21	шт	1.00	21.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
1	шт	1.00	1.00
30	шт	1.00	30.00

15	шт	1.00	15.00
6	шт	1.00	6.00
6	шт	1.00	6.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
10	шт	1.00	10.00
1	шт	1.00	1.00
4	шт	1.00	4.00
15	шт	1.00	15.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
3	упак	1.00	3.00
2	шт	1.00	2.00
1	шт	1.00	1.00
1	шт	1.00	1.00
1	шт	1.00	1.00
2	шт	1.00	2.00
1	шт	1.00	1.00
4	шт	1.00	4.00
70	шт	1.00	70.00
16	шт	1.00	16.00
16	шт	1.00	16.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
8	шт	1.00	8.00
2	шт	1.00	2.00
3	шт	1.00	3.00
5	шт	1.00	5.00
1	шт	1.00	1.00
1	компл	1.00	1.00

5	шт	1.00	5.00
1	шт	1.00	1.00
1	шт	1.00	1.00
3	шт	1.00	3.00
2	шт	1.00	2.00
30	шт	1.00	30.00
2	шт	1.00	2.00
3	шт	1.00	3.00
3	шт	1.00	3.00
9	шт	1.00	9.00
1	шт	1.00	1.00
9	шт	1.00	9.00
1	шт	1.00	1.00
1	шт	1.00	1.00
13	шт	1.00	13.00
1	шт	1.00	1.00
2	шт	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
2	наб.	1.00	2.00
40	шт	1.00	40.00
6	шт	1.00	6.00
25	шт	1.00	25.00
1	комп	1.00	1.00
20	шт	1.00	20.00
2	шт	1.00	2.00
4	шт	1.00	4.00
5	пог.м	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
9	шт	1.00	9.00

14	шт	1.00	14.00
2	шт	1.00	2.00
16	шт	1.00	16.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
4	шт	1.00	4.00
8	шт	1.00	8.00
5	шт	1.00	5.00
2	шт	1.00	2.00
3	шт	1.00	3.00
300	м	1.00	300.00
300	м	1.00	300.00
300	пог.м	1.00	300.00
2	шт	1.00	2.00
1	шт	1.00	1.00
10	шт	1.00	10.00
10	шт	1.00	10.00
5	шт	1.00	5.00
3	шт	1.00	3.00
2	шт	1.00	2.00
3	шт	1.00	3.00
1	шт	1.00	1.00
25	шт	1.00	25.00
8	шт	1.00	8.00
10	шт	1.00	10.00
20	шт	1.00	20.00
50	шт	1.00	50.00
6	шт	1.00	6.00
2	шт	1.00	2.00
3	шт	1.00	3.00
4	шт	1.00	4.00
4	шт	1.00	4.00
2	шт	1.00	2.00
27	шт	1.00	27.00

2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
30	шт	1.00	30.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
8	шт	1.00	8.00
80	шт	1.00	80.00
130	шт	1.00	130.00
2	шт	1.00	2.00
7	пар	1.00	7.00
14	шт	1.00	14.00
22	шт	1.00	22.00
5	шт	1.00	5.00
3	шт	1.00	3.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
10	шт	1.00	10.00
6	шт	1.00	6.00
1	шт	1.00	1.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
5	шт	1.00	5.00
23	шт	1.00	23.00
5	шт	1.00	5.00
1	шт	1.00	1.00
2	шт	1.00	2.00
35	шт	1.00	35.00
2	шт	1.00	2.00
2	шт	1.00	2.00
2	компл	1.00	2.00
7	шт	1.00	7.00
10	шт	1.00	10.00

Итого:	2,611.00
В том числе НДС:	435.22
