Потребность РУП «Речицкий метизный завод» в сырье, материалах, комплектующих, услугах промышленного характера, потребляемых

в настоящее время по импорту (прямой импорт)

Наименование организации	Наименование потребляемой товарной позиции или услуги	Код ТНВЭД ТС	Техническая характеристика (требования, условия)	Контакты
Республиканское унитарное предприятие "Речицкий метизный завод"	Цинк чушковой	7901110000	Цинк чушковой ГОСТ 3640-94, минимальное содержание цинка 99,99%, в чушках или анодах, размер чушки 415*210*43 мм.	Специалист: начальник отдела материально- технического снабжения Королев Виктор Иванович 6-06-50
	Смазка для сухого волочения (Traxit)	3403999000	Смазка для волочения Traxit KE представляет собой натрий-кальциевый состав для волочения низкоуглеродистой стальной проволоки. Цвет смазки - желто-коричневый. Смазка поставляется в виде смеси мелких, средних и больших гранул.	Специалист: инженер отдела материальнотехнического снабжения Родин Роман Владимирович тел. 2-57-67 Специалист: начальник бюро инструментального хозяйства Карчевская Лилия Анатольевна тел. 2-57-21
	Фосфатирующие концентраты (Фоскон 35КМ, 12АМ, 522)	3824909809 2840191000	Концентрат фосфатирующий "Фоскон-12AM" применяется для нанесения защитного цинк-фосфатного покрытия на винтах и шурупах.Концентрат фосфатирующий представляет собой прозрачную жидкость с голубоватым оттенком, основными компонентами которого являются: ортофосфорная кислота и нитрат цинка. Концентрат фосфатирующий "Фоскон-12AM" применяется для нанесения подсмазочного слоя при волочении катанки (фосфатного покрытия). Бура для волочения "Фоскон-522" применяется для нанесения подсмазочного слоя при волочении катанки и нейтрализации остатков кислоты на поверхности катанки. Основной компонент буры -десятиводный тетраборат натрия.	
	Технологический инструмент на оборудование производства Китайской Республики Тайвань	7318220009 8207909100 8207403000 8208100000 8466209500	Стальной инструмент с твердосплавными вставками, изготовленный по чертежам производителя. Предназначен для производства крепежа на холодновысадочном оборудовании.	
	Инструмент для холодновысадочного оборудования	8208100000 8207909100	Твердосплавные ножи и матрицы, исп. для производства гвоздей. Нож формирует острие, матрица - головку ножа.	
	Сталь инструментальная и конструкционная	7228302000 7214919000 7228306900 7228201900 7214200000	Y10A ΓΟCT 1435-74; P6M5 ΓΟCT 19265-73; XBΓ, X12 ΜΦ ΓΟCT 5950-73; 30XΓCA ΓΟCT 4543-71; 6XB2C ΓΟCT 5950-73.	
	Алмазные круги шлифовальные	6804210000	ГОСТ 16167-90 Тип 1A1, 1A1R на органической связке со 100% концентрацией алмазов.	
	Круг ст.45 или 40x Ø16-80мм	7228506900 7214997100 7214997900	ΓΟCT 1050-88	Специалист: инженер отдела материально- технического снабжения Коваленко Андрей Викторович тел. 2-57-67

Потребность РУП «Речицкий метизный завод» в сырье, материалах, комплектующих, услугах промышленного характера, потребляемых

в настоящее время по импорту (промежуточный импорт)

Наименование организации	Наименование потребляемой товарной позиции или услуги	Код ТНВЭД ТС	Техническая характеристика (требования, условия)	Контакты
Республиканское унитарное предприятие "Речицкий метизный завод"	Круги шлифовальные	680410000 680422	ГОСТ 2424-83 ГОСТ 2464-82	Специалист: начальник бюро инструментального хозяйства Карчевская Лилия Анатольевна тел. 2-57-21
	Круги эльборовые шлифовальные	680422	ГОСТ 17123-79, ГОСТ 24106-80 Используются на керамической связке	
	Метчики гаечные с изогнутым хвостовиком	8207401000	ГОСТ 6951-71, ТУ 2-035-852	
	Картонный уголок 35*35*2 длиной 1000 и 1200 мм	4823909098	Изготовлен из прессованного картона ГОСТ 7420-89. Размер: 35*35*2 длиной 1000 и 1200 мм	Специалист: инженер отдела материальнотехнического снабжения Логвин Петр Васильевич тел. 2-57-29
	Скоба металлическая 33*18 (33*19)	8305200000	Изготовлена из оцинкованного проволочного проката сечением 0,92 мм/2,30 мм. Длина:18 мм, ширина:34,75 мм. Применяется для запечатывания ящиков из гофрокартона.	
	Клей расплав на основе ЭВА	3506910000	Рабочая температура-140-160°С; открытое время-4-6 секунды; время схватывания-0,5-1 секунда	
	Резинка для банкнот Ø60мм.	4016999909	Резиновое кольцо с квадратным сечением 1,5×1,5 мм Ø60мм	
	Автоматический выключатель Siemens 5SY61002-7		SY6102-7 Автоматический выключатель Іоткл.ном.=6КА 1-полюсный Іном=2А Тип защитной хар-ки=С Uном=400B AC ширина=1-Мод.уст.глубина=55ММ	
	Автоматический выключатель Siemens 5SY6106-6		5SY6106-6 Автоматический выключатель Іоткл.ном.=6КА 1-полюсный Іном=6А Тип защитной хар-ки=В Uном=400В АС ширина=1-Мод.уст.глубина=55ММ	
	Автоматический выключатель Siemens 5SY6101-7	8536201000	5SY6106-7 Автоматический выключатель Іоткл.ном.=6KA 1-полюсный Іном=1A Тип защитной хар-ки=С Uном=400B AC ширина=1-Мод.уст.глубина=55MM	
	Автоматический выключатель Siemens 5SY6310-6	8330201000	5SY6310-6 Автоматический выключатель Іоткл.ном.=6КА 1-полюсный Іном=10А Тип защитной хар-ки=В Uном=400В АС ширина=1-Мод.уст.глубина=55ММ	
	Автоматический выключатель Siemens 3RV1011-OKA15		RV1011-0KA15 Автоматический выключатель, типоразмер S00, для защиты двигателей, класс 10, А-расцепитель 0.91.25A, , N-расцепитель 15A, 1HO+1H3 поперечный, винтовые зажимы, стандартная отключающая способность	
	Автоматический выключатель Siemens 3RV1011-1BA10		3RV1011-1BA10 Автоматический выключатель, 1.42 A, N-расцепитель 24 A, типоразмер S00, для защиты двигателей, класс 10, винтовые зажимы	
	Контактор Siemens 3RT1017- 1BB41	8536490000	3RT1017-1BB41 Контактор, AC-3, 5.5KW/400V, 1HO DC 24 V 3-полюса, типоразмер S00,винтовые зажимы	

Наименование организации	Наименование потребляемой товарной позиции или услуги	Код ТНВЭД ТС	Техническая характеристика (требования, условия)	Контакты
	Блок дополнительных контактов Siemens 3RH1911-1HA22	8536901009	3RH1911-1HA22 Блок доп.контактов, 32E, 2HO+2H3, DIN EN50012, винтовые зажимы для пускателей, 4-X полюсный	
	Подавляющий диод Siemens 3RT1916-1DG00	8533401009	3RT1916-1DG00 Подавляющий диод, DC 12.250 V, подавитель помех, для монтажа на контакторы Типоразмер S00	
	Центральный процессор Siemens 6ES7212-1AB23- 0XB0	8538909100	6ES7212-1AB23-0XB0 SIMATIC S7-200: Центральный процессор CPU 222, объем памяти программ 4 КБАЙТ/ 1.3К инструкций; объем памяти данных 2 КБАЙТ; 1 PPI/ свободно прогр.порт/ RS 485; питание =24B; 8DI =24B; 6DO =24B/ 0.75A; ДО 2 модулей расширения	
	Модуль ввода дискретных данных Siemens 6ES7221- 1BH22-0XA0	8538909100	6ES7221-1BH22-0XA0 SIMATIC S7-200, EM 221, модуль ввода дискретных сигналов для CPU 222/ CPU 224/ CPU 226/ CPU 226XM: оптическое разделение внешних и внутренних цепей, 16 входов =24B, общий плюс или минус на группу	
	Модуль ввода-вывода дискретных данных Siemens 6ES7223-1BL22-0XA0	8538909100	6ES7223-1BL22-0XA0 SIMATIC S7-200, EM 223, модуль ввода дискретных сигналов для CPU 222/ CPU 224/ CPU 226/ CPU 226XM: оптическое разделение внешних и внутренних цепей, 16 входов =24B, 16 выходов =24B/0.75A	
	Кабель бензо-маслостойкий Multi Norm	8544498009	Кабель в бензомаслостойкой изоляции. Изоляция устойчива к агрессивным средам	
	Ремни Подшипники	4010390000 8482300009 8482200009 8482109008 8482400009 8482500009 8483209000 8483308008	Ремни применяются в приводах оборудования. Шариковые, роликовые, игольчатые, радиально-упорные подшипники необходимы для бесперебойной работы оборудования.	Специалист: инженер отдела материальнотехнического снабжения Коваленко Андрей Викторович тел. 2-57-67