

	Наименования продукции	Цвет	сумма за кг	Характеристика	Фото
№	Материалы эпоксидные, 2-х компонентные,пищевые,маслобензостойкие лаки,растворители.				
1	Грунтовка ВЛ-023 (тара 17 кг) (Россия)	зеленый	34,000.00	Грунтовка ВЛ-023 применяется для грунтования поверхности различных металлов с целью защиты при межоперационном хранении, а также вместо фосфатирования и оксидирования.Грунтовка ВЛ-023 – фосфатирующая двухкомпонентная система, состоящая из основы - суспензии пигментов и наполнителей в	
2	Кислотный разбавитель к грунтовке ВЛ-023(тара 3,4 кг) (Россия)		34,000.00		
3	Эмаль ХС-5132 черная (тара 20 кг кг) (Россия)	черная	82,000.00	Материал двухупаковочный. Эмаль ХС-5132 применяется для защиты от коррозии и статического электричества наружной и внутренней поверхности емкостей для перевозки и хранения бензина для автомобилей, дизельного топлива и авиатоплива. При эксплуатации покрытия в условиях морской и пресной воды, воздействия	
4	Отвердитель Д-75 к эмали ХС-5132 (тара 1.79 кг) (Россия)		82,000.00		
5	Грунтовка ЭП-0199 серая (основа тара 20 кг) (Россия)	серая	99,500.00	Грунтовка ЭП-0199 относится к классу высокостойких веществ, предназначенных для обработки поверхностей подвергшихся коррозии. Продукт представляет собой суспензию пигментов и наполнителей, растворённых в эпоксидной смоле с добавлением пластификатора и других составляющих. Состав прекрасно себя	
6	Отвердитель №1 к ЭП-0199 (тара 0,88кг) (Россия)		99,500.00		
7	Грунтовка ЭП-057 (тара 30 кг) (Россия)	серая	48,000.00	Применение и свойства Грунт ЭП-057 относится к новому поколению антикоррозийных материалов и применяется в железнодорожном, морском транспорте, в сельском хозяйстве для защиты черных металлов от коррозии. Покрытие на основе грунтовки обладает	
8	Отвердитель №3 к грунтовке ЭП-057 (2,1 кг) (Россия)		48,000.00		
9	Эмаль ХВ-785 белая (тара 20кг) (Россия)	белая	75,000.00	Применение и свойства Эмаль ХВ-785 применяют для защиты железобетонных, металлических и бетонных строительных конструкций. Эмаль используют в составе комплексного покрытия с лаком ХВ-784, при этом покрытие выбирают для	
10	Грунт-эмаль ХВ-0278 серая (тара 20кг) (Россия)	серая	65,800.00	Грунт-эмаль ХВ-0278 (краска по ржавчине 3 в 1) применяется для окраски поверхностей из металла с остатками плотодержащей ржавчины в условиях промышленной атмосферы. Материал используют для окраски оград, решеток, гаражей и любых других металлических конструкций бытового и	
11	Шпатлевка ЭП-0010 (основа тара 30кг) (Россия)	серая,красно-коричневый	85,000.00	Шпатлевка ЭП-0010 двухупаковочный материал на основе эпоксидных смол. Шпатлевка ЭП-0010 применяется для выравнивания загрунтованных или	
12	Отвердитель №1 к ЭП-0010 (тара 2,5 кг) (Россия)		193,200.00	Для отверждения эпоксидных смол и лакокрасочных материалов на их основе.	
13	Эмаль Б-ЭП-5297 белая (основа тара 20кг) (Россия)	белая	160,500.00	Эмаль БЭП-5297 применяют с целью защиты внутренних поверхностей стальных и бетонных емкостей, использующихся для хранения и переработки 96 % спирта, пива и иных спиртосодержащих продуктов (солода, коньяка, водки, вина), холодной питьевой воды, соков, лимонадов. А также для защиты резервуаров	
14	Отвердитель ДА-1 к БЭП-5297 (тара 4кг) (Россия)		160,500.00	Для отверждения эпоксидных смол и лакокрасочных материалов на их основе.	
15	Лак ХП-734 (тара 20 кг)	красно-коричневый	55,000.00	Применение и свойства Лак ХП-734 (ХСПЭ-Л) одноупаковочный материал, представляет собой раствор хлорсульфированного полиэтилена в ксилоле (сольвенте, толуоле, стабилизированного эпоксидной смолой). Лак ХП-734 применяется для	
16	Теплоизоляционная покрытия для фасадов KARE HEAT(тара 20 литр) (Россия)	белый	55,900.00	комбинированном связке с прошивным стеклохолстом. Используется для высокоэффективной теплоизоляции металлических резервуаров, высокотемпературных труб и котлов Является финишным покрытием и не требует дополнительной защиты. Покрытие также используется для	
17	Теплоизоляционная покрытия для трубы и ёмкостей KARE FRONT (тара 20 литр) (Россия)	белый	68,300.00	фасадной краски при строительстве новых зданий и ремонте старых. KARE® FRONT является финишным покрытием и не требует дополнительной защиты. Покрытие также используется для снижения тепловых потерь фасадов домов и устранения промерзаний стен	
18	Грунтовка ГФ-021 (тара 25 кг) (Россия)	серая	22,100.00	Грунт ГФ-021 состоит из смеси пигментов, сиккатива, наполнителей, стабилизирующих веществ растворенных в алкидном лаке. Применяется данное покрытие при грунтовании металла и дерева, наряду с грунтовкой ГФ-0119. При этом оно	
19	Эмаль ПФ-115 (тара 25 кг) (Россия)	голубой	32,200.00	Эмаль ПФ-115 применяется для покраски загрунтованных металлических, деревянных и прочих поверхностей, подверженных атмосферным влияниям. Покрытие обладает высокой стойкостью к	
20	Грунтовка ЭП-0283 (тара 30 кг с отвердителем)	серая	92,000.00	подобранные пигменты позволяют за один слой получить толстослойное антикоррозийное покрытие и повышают механические и защитные свойства покрытия, устойчивость к воздействию пресной и морской воды, солей, кислот, щелочей, нефтепродуктов и других	
21	Эпоксидный смола	прозрачный безцветный	180,000.00	Быстро отверждаемый двухкомпонентный эпоксидный компаунд оптического назначения без содержания растворителей.	
22	Герметик расширяющийся МАСТ-ГР (15 кг) (Россия)	сухая смесь	30,000.00	Области применения расширяющейся гидроизоляции: Мастика, расширяясь, проникает в микротрещины и гарантирует адгезию по бетону, кирпичу и металлу	
23	Огнезащитные материалы				
24	Огнезащитные краска для металла (тара 20 кг)	белый	85,000.00	ХАРАКТЕРИСТИКИ Применяется для огнезащитной обработки металлоконструкций Принцип действия: основан на вспучивании нанесенного покрытия под воздействием высоких температур (от +200с) и образования пористого	
25	Огнезащитные пропитка для древесины (тара 18-20 кг)	безцветный	30,000.00	Высокоэффективная огнебиозащитная пропитка с низким расходом. Трудновымываемая, эффективная от гниения и возникновения плесени. Защищает древесину и ткани от возгорания и распространения	
26	Растворители				
27	Растворитель сольвент (Россия)	безцветный	40,000.00	Сольвент (или нефрас А-130/150) — это растворитель для красок, лаков и эмалей. Сольвент представляет собой прозрачную слегка желтоватую	
28	Растворитель Р-649 (Россия)		32,200.00	Растворитель Р-650 изготавливается по	
29	Растворитель уайт-спирит (Россия)		32,200.00	Технические характеристики уайт-спирита: Температура вспышки в закрытом тигле – не ниже 33 °С.	
30	Растворитель ортоксилон (Россия)		40,000.00	Внешний вид Прозрачная жидкость, не содержащая посторонних примесей и воды Плотность при 20 °С, г/см*3. 0,878-0,880. Температурные пределы перегонки от 5	
31	Растворитель Р-646 (Россия)		26,800.00	Технические характеристики Растворитель 646 Цвет и внешний вид Бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без мути, расслаивания и взвешенных частиц. Массовая доля воды по Фишеру, %, не более 2,0 Летучесть по этиловому эфиру 8...15 Кислотное число, мг КОН/г, не более 0,06	
32	Растворитель Р-4 (Россия)		37,600.00	Кислотное число: не более 0,07 мг КОН/г. Внешний вид и цвет: растворитель бесцветный или слегка прозрачный,	