



NOVA TRADE  
COMPLEX SUPPLIES





Коммерческое предложение





Подготовил: менеджер по работе с клиентами, Хорошкин Николай





Контактные данные: e-mail: nova\_trade.kz@mail.ru  
тел.: +7 778 040 30 20






Дата составления: 20.03.2019, г.Атырау

№	Name in request / Название в заявке	Name & Description / Название и описание	Фото / Photo	Кол-во / Quantity	UOM / Ед.изм.	Цена с учетом НДС, КЗТ	Сумма с учетом НДС, КЗТ	Срок поставки / Delivery
1	Двусторонняя клейкая лента на вспененной основе -19 мм x 10 м	Двусторонняя клейкая лента на вспененной основе используется на шершавых, грубых, неплоских поверхностях; рекомендована для крепления предметов и материалов на вертикальных поверхностях. Благодаря тому, что основа ленты имеет значительную толщину и специализированный клеевой слой, отличающийся очень высокой степенью адгезии, лента обладает повышенной мягкостью и гибкостью (по сравнению с аналогичными), обеспечивает быстрое и удобное соединение различных материалов. Лента заполняет все неровности, тем самым увеличивая площадь и качество сцепления. Особый клеевый состав обеспечивает надежное крепление практически к любой поверхности Параметры товара Вес: 78,611 г Количество в коробке: 90 рул Срок хранения: не ограничен Ширина коробки: 36 см Высота коробки: 31 см Длина коробки: 50 см Состав: Синтетический каучук, EVA Размеры (ш x намотка, мкм): 19 мм x 10 м, 1200 мкм Цвет: белый Рабочая температура: от -10 °C до +70 °C Условия хранения: Т хранения и транспортировки не выше +35 °C		1	шт	610	610	в наличии
2	Двусторонняя клейкая лента на вспененной основе, 19 мм x 25 м	Двусторонняя клейкая лента на вспененной основе используется на шершавых, грубых, неплоских поверхностях; рекомендована для крепления предметов и материалов на вертикальных поверхностях. Благодаря тому, что основа ленты имеет значительную толщину и специализированный клеевой слой, отличающийся очень высокой степенью адгезии, лента обладает повышенной мягкостью и гибкостью (по сравнению с аналогичными), обеспечивает быстрое и удобное соединение различных материалов. Лента заполняет все неровности, тем самым увеличивая площадь и качество сцепления. Особый клеевый состав обеспечивает надежное крепление практически к любой поверхности Параметры товара Вес: 187,5 г Количество в коробке: 36 рул Срок хранения: не ограничен Ширина коробки: 46 см Высота коробки: 21 см Длина коробки: 44 см Состав: Синтетический каучук, EVA Размеры (ш x намотка, мкм): 19 мм x 10 м, 1200 мкм Цвет: белый Рабочая температура: от -10 °C до +70 °C Условия хранения: при температуре от -5 °C до +40 °C		1	шт	1 320	1 320	в наличии
3	Двусторонняя клейкая лента на вспененной основе, 25 мм x 10 м	Двусторонняя клейкая лента на вспененной основе используется на шершавых, грубых, неплоских поверхностях; рекомендована для крепления предметов и материалов на вертикальных поверхностях. Благодаря тому, что основа ленты имеет значительную толщину и специализированный клеевой слой, отличающийся очень высокой степенью адгезии, лента обладает повышенной мягкостью и гибкостью (по сравнению с аналогичными), обеспечивает быстрое и удобное соединение различных материалов. Лента заполняет все неровности, тем самым увеличивая площадь и качество сцепления. Особый клеевый состав обеспечивает надежное крепление практически к любой поверхности Параметры товара Вес: 106,111 г Количество в коробке: 72 рул Срок хранения: не ограничен Ширина коробки: 37 см Высота коробки: 32 см Длина коробки: 50 см Состав: Синтетический каучук, EVA Размеры (ш x намотка, мкм): 25 мм x 10 м, 1200 мкм Цвет: белый Рабочая температура: от -10 °C до +70 °C Условия хранения: Т хранения и транспортировки не выше +35 °C		1	шт	800	800	в наличии






4	Двусторонняя клейкая лента на ТК основе, 50 мм x 10 м	<p>Двусторонняя клейкая лента на тканевой основе хлопка и синтетического каучука, обладает высокой гибкостью и мягкостью, что позволяет применять ее на шероховатых и грубых поверхностях. Лента хорошо наклеивается на кромки, точно повторяя все изгибы поверхности. Предназначена для наклеивания на горизонтальные поверхности линолеума, ковровых и других напольных покрытий, для вывешивания плакатов, фотографий, постеров, полотен и других бумажных изделий, нетяжелых оформительских и декоративных элементов интерьера, для крепежа панелей и легких конструкций, при монтажных, ремонтных и отделочных работах, в мебельном производстве, в производстве строительных материалов, при организации и проведении выставок, на полиграфических предприятиях, в автомобилестроении. Не оставляет следов клея после удаления</p> <p>Клеящий состав на базе акрилатов с усиливающими добавками Лёгкое отлипание клеевого слоя от защитного лайнера ленты</p> <p>Параметры товара Вес: 190 г Количество в коробке: 36 рул Срок хранения: не ограничен Ширина коробки: 22 см, Высота коробки: 33 см Длина коробки: 32 см</p> <p>Состав: Синтетический каучук, акрил 80%, хлопок 20% Размеры (ш x намотка, мкм): 50 мм x 10 м, 250 мкм Цвет: белый Рабочая температура: от -20 °C до +70 °C Условия хранения: избегать резких перепадов температур</p>		1	шт	700	700	в наличии
5	Двусторонняя сверхпрочная клейкая лента на вспененной основе для крепления зеркал, 12 мм x 10 м	<p>Двусторонняя клейкая лента для крепления зеркал предназначена для прочного крепления зеркал, молдингов, плинтусов, пластиковых бордюров, при монтаже и соединении металлических и пластиковых конструкций; при изготовлении рекламных материалов и создании декораций, а также других предметов к различным типам поверхностей (кафель, дерево, пластик, металл, бетон и т.д.). Основа ленты изготовлена из инновационного материала, который отличается исключительными характеристиками сопротивления разрыву и проколу. Благодаря такой прочной основе, а также невсыхающему клеевому слою, соединение приобретает особые прочностные качества. Для достижения лучшей фиксации ленты необходимо тщательно подготовить склеиваемые поверхности: очистить их от грязи и пыли, обезжирить и высушить. Максимальная прочность соединения достигается через 6 часов. 10 см ленты выдерживает до 10 кг. Особый клеящий состав обеспечивает надежное крепление практически к любой поверхности</p> <p>Прочная, 10 см ленты выдерживает до 10 кг, Параметры товара, Вес: 96,389 г Количество в коробке: 72 рул, Срок хранения: не ограничен Ширина коробки: 25 см Высота коробки: 38 см Длина коробки: 58 см Состав: Акрил - сольвент, IXPE Размеры (ш x намотка, мкм): 12 мм x 10 м, 1200 мкм Цвет: черный Рабочая температура: от -30 °C до +80 °C Условия хранения: при температуре от -5 °C до +40 °C</p>		1	шт	1 000	1 000	в наличии
6	Сверхпрочная акриловая двусторонняя клейкая лента, 15 мм x 3 м	<p>Лента не разрушается под воздействием прямых солнечных лучей. Работает на любых поверхностях. Предназначена для крепления молдингов, дефлекторов, разных элементов к лобовому стеклу автомобиля, фиксации градусников и информационных панелей на окнах и дверях, фиксации зеркал и аксессуаров в ванных комнатах или саунах. Лента не разрушается под воздействием прямых солнечных лучей. Работает на любых поверхностях. Предназначена для крепления молдингов, дефлекторов, разных элементов к лобовому стеклу автомобиля, фиксации градусников и информационных панелей на окнах и дверях, фиксации зеркал и аксессуаров в ванных комнатах или саунах.</p> <p>Где использовать? Для строительства и ремонта. Для машиностроения. Оцените преимущества, Прозрачная основа, Гарантия 20 лет!</p> <p>Сверхпрочная, 10 см ленты выдерживает до 10 кг. веса на сдвиг</p> <p>Параметры товара Вес: 83,333 г Количество в коробке: 36 шт, Срок хранения: 2 года Ширина коробки: 23 см Высота коробки: 18 см Длина коробки: 42 см Состав: Вспененный акрил Размеры (ш x намотка, мкм): 15 мм x 3 м, 800 мкм Цвет: прозрачный Рабочая температура: от -30 °C до +160 °C Условия хранения: избегать резких перепадов температур</p>		1	шт	1 100	1 100	в наличии
7	Двусторонняя сверхпрочная клейкая лента на вспененной основе для крепления зеркал, 19 мм x 10 м	<p>Двусторонняя клейкая лента для крепления зеркал предназначена для прочного крепления зеркал, молдингов, плинтусов, пластиковых бордюров, при монтаже и соединении металлических и пластиковых конструкций; при изготовлении рекламных материалов и создании декораций, а также других предметов к различным типам поверхностей (кафель, дерево, пластик, металл, бетон и т.д.). Основа ленты изготовлена из инновационного материала, который отличается исключительными характеристиками сопротивления разрыву и проколу. Благодаря такой прочной основе, а также невсыхающему клеевому слою, соединение приобретает особые прочностные качества. Для достижения лучшей фиксации ленты необходимо тщательно подготовить склеиваемые поверхности: очистить их от грязи и пыли, обезжирить и высушить. Максимальная прочность соединения достигается через 6 часов. 10 см ленты выдерживает до 10 кг. Особый клеящий состав обеспечивает надежное крепление практически к любой поверхности</p> <p>Прочная, 10 см ленты выдерживает до 10 кг</p> <p>Параметры товара, Вес: 132,604 г Количество в коробке: 48 рул Срок хранения: не ограничен Ширина коробки: 25 см Высота коробки: 38 см Длина коробки: 58 см Состав: Акрил - сольвент, IXPE Размеры (ш x намотка, мкм): 19 мм x 10 м, 1200 мкм, Цвет: белый Рабочая температура: от -30 °C до +80 °C Условия хранения: при температуре от -5 °C до +40 °C</p>		1	шт	1 500	1 500	в наличии





8	<p>Армированная влагостойкая клейкая лента (TPL), 50 мм x 50 м</p>	<p>Лента обеспечивает надежную гидроизоляцию поверхностей и соединений, непосредственно контактирующих с питьевой и технической водой, различными жидкостями, водяными парами. Лента предназначена для изоляционных и сантехнических работ с влажноконтактирующими поверхностями: для обмотки поврежденных труб, укрепления щелей и стыков труб; для герметизации швов, панелей, корпусов; для устранения протечек; для защиты воздушных каналов от воды, влажности и пара. Кроме того, лента применяется для заклеивания поврежденных поверхностей, для пучкования проводов, для укрепления грузов, запечатывания тары и защиты товаров, подвергающихся воздействию воды и влаги. Прочная на разрыв</p> <p>Устойчивость к УФ-лучам</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 435 г</p> <p>Количество в коробке: 24 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 29 см</p> <p>Высота коробки: 31,5 см</p> <p>Длина коробки: 28 см</p> <p>Состав: Полиэтилен, синтетический каучук</p> <p>Размеры (ш x намотка, мкм): 50 мм x 50 м, 245 мкм</p> <p>Цвет: серый</p> <p>Рабочая температура: от -40 °С до +70 °С</p> <p>Условия хранения: не подвергать воздействию влаги</p>		1	шт	2 350	2 350	в наличии
9	<p>Алюминиевая клейкая лента, 50 мм x 50 м</p>	<p>Алюминиевая лента предназначена для герметизации стыков и технологических швов при монтаже воздуховодов, инженерных коммуникаций, отражающей изоляции, при строительстве кровельных и подкровельных конструкций, монтаже греющего кабеля, а также при выполнении ремонтных и восстановительных работ. Лента отличается повышенной влагостойкостью и жаропрочностью, устойчивостью к УФ-лучам; обеспечивает превосходную гидро- и пароизоляцию любой поверхности: пластика, металла, дерева. Наружный слой самоклеящейся алюминиевой ленты можно окрашивать в цвет кровли, несущих стен, трубопроводов и вентиляционных каналов. Повышенная влагостойкость и жаропрочность</p> <p>Превосходная гидро- и пароизоляция любой поверхности</p> <p>Устойчивость к УФ-лучам</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 487,9 г</p> <p>Количество в коробке: 24 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 26,5 см</p> <p>Высота коробки: 31,5 см</p> <p>Длина коробки: 26,5 см</p> <p>Состав: Алюминий 100%, акрил, сольвент</p> <p>Размеры (ш x намотка, мкм): 50 мм x 50 м, 60 мкм</p> <p>Цвет: хромоый</p> <p>Рабочая температура: от -40 °С до +130 °С</p> <p>Условия хранения: при температуре -20 °С до +35 °С</p>		1	шт	2 400	2 400	в наличии
10	<p>Алюминиевая лента, 100 мм x 50 м</p>	<p>Алюминиевая лента предназначена для герметизации стыков и технологических швов при монтаже воздуховодов, инженерных коммуникаций, отражающей изоляции, при строительстве кровельных и подкровельных конструкций, монтаже греющего кабеля, а также при выполнении ремонтных и восстановительных работ. Лента отличается повышенной влагостойкостью и жаропрочностью, устойчивостью к УФ-лучам; обеспечивает превосходную гидро- и пароизоляцию любой поверхности: пластика, металла, дерева. Наружный слой самоклеящейся алюминиевой ленты можно окрашивать в цвет кровли, несущих стен, трубопроводов и вентиляционных каналов. Повышенная влагостойкость и жаропрочность</p> <p>Превосходная гидро- и пароизоляция любой поверхности</p> <p>Устойчивость к УФ-лучам</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 948,333 г</p> <p>Количество в коробке: 12 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 27 см</p> <p>Высота коробки: 31 см</p> <p>Длина коробки: 27 см</p> <p>Состав: Алюминий 100%, акрил, сольвент</p> <p>Размеры (ш x намотка, мкм): 100 мм x 50 м, 60 мкм</p> <p>Цвет: хромоый</p> <p>Рабочая температура: от -40 °С до +130 °С</p> <p>Условия хранения: при температуре -20 °С до +35 °С</p>		1	шт	4 400	4 400	в наличии
11	<p>Лента для герметизации, 48 мм x 25 м</p>	<p>Лента для герметизации представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную на основе ПВХ-композиции, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем. Применяется для герметизации стыков теплоизоляции из вспененного каучука, стыков пластиковых труб, а также для герметизации опасных участков соединений и конструкций, находящихся в широком диапазоне температур. Благодаря отличной адгезии и высокой эластичности плотно прилегает к поверхности, обеспечивает стабильность при работе под давлением и в агрессивных средах. Высокая степень защиты от коррозии. Отличная адгезия</p> <p>Высокая эластичность</p> <p>Стабильность при работе под давлением и в агрессивных средах</p> <p>Высокая степень защиты от коррозии.</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 228,333 г</p> <p>Количество в коробке: 36 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 17 см</p> <p>Высота коробки: 30 см</p> <p>Длина коробки: 25 см</p> <p>Состав: ПВХ, натуральный каучук</p> <p>Размеры (ш x намотка, мкм): 48 мм x 25 м, 130 мкм</p> <p>Цвет: черный</p> <p>Рабочая температура: от -50 °С до +125 °С</p> <p>Условия хранения: не подвергать воздействию влаги</p>		1	шт	1 100	1 100	в наличии







12	Лента, усиленная стекловолокном, «клеякий хомут» - 15 мм x 50 м	<p>В сравнение с обычной лентой она прочнее более чем в 46 раз. Усиленная клейкая лента - экономичный и надежный вариант при транспортировке и закреплении. Лента, усиленная стекловолокном используется для скрепления особо тяжелых грузов, пучкования труб, кабелей, бочек, для замены проволоки и хомутов при монтаже рулонной теплоизоляции на трубах большого диаметра. Прочнее обычной ленты более чем в 46 раз</p> <p>Усиленная клейкая лента экономичный и надежный вариант при транспортировке и закреплении.</p> <p>Параметры товара          Вес: 159,5 г          Количество в коробке: 60 рул          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 29 см          Высота коробки: 25,5 см          Длина коробки: 29 см</p> <p>Состав: Полиэстер, нити из стекловолокна, клей Hot Melt          Размеры (ш x намотка, мкм): 15 мм x 50 м, 160 мкм          Цвет: Белый</p> <p>Условия хранения: Избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	950	950	в наличии
13	Упаковочная клейкая лента, 50 мм x 66 м	<p>Упаковочная клейкая лента - универсальный помощник в доме и офисе. Лента имеет сильный клеящий состав и предназначена для склеивания картона, упаковки грузов и многого другого. Благодаря бесцветности и прозрачности основы клейкая лента идеально подходит для крепления прозрачных материалов и элементов, а также при необходимости получить невидимую линию соединения. Прочность</p> <p>Долговечность</p> <p>Устойчивость к влажности, растворителям и перепадам температур</p> <p>Параметры товара          Вес: 205,694 г          Количество в коробке: 36 рул          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 22,5 см          Высота коробки: 31 см          Длина коробки: 33 см</p> <p>Состав: Акрил, вода, ВОРР, полипропилен          Размеры (ш x намотка, мкм): 50 мм x 66 м, 50 мкм          Цвет: прозрачный</p> <p>Условия хранения: Избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	315	315	в наличии
14	СУПЕРлента клейкая (TPL), 48 мм x 50 м	<p>СУПЕРлента используется для изоляционных и сантехнических работ с влажноконтактирующими поверхностями: для обмотки поврежденных труб, укрепления щелей и стыков труб; для герметизации швов, панелей, корпусов; для устранения протечек; для защиты воздушных каналов от воды, влажности и пара. Кроме того, лента применяется для заклеивания поврежденных поверхностей, для пучкования проводов, для укрепления грузов, запечатывания тары и защиты товаров, подвергавшихся воздействию воды и влаги, и т. д. Устойчивость к УФ-лучам</p> <p>Устойчивость к температурным перепадам</p> <p>Влагостойкая</p> <p>Параметры товара          Вес: 416,042 г          Количество в коробке: 24 рул          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 22 см          Высота коробки: 15 см          Длина коробки: 51 см</p> <p>Состав: Полиэтилен, синтетический каучук          Размеры (ш x намотка, мкм): 48 мм x 50 м, 245 мкм          Цвет: серый</p> <p>Рабочая температура: от -40 °C до +70 °C</p> <p>Условия хранения: не подвергать воздействию T выше +35 °C</p>		1	шт	1 650	1 650	в наличии
15	Противоскользящая клейкая лента, 25 мм x 5 м	<p>Лента противоскользящая самоклеящаяся Avioга предназначена для маркировки потенциально опасных мест. Основная функция продукта - предотвращение падения на скользких участках. Область применения специальных лент: бассейны, сауны, лестницы, различные переходы со ступеньками, пандусы. Влагостойкая противоскользящая лента на ступени используется на производстве, в торговых центрах, общественных и административных зданиях, спортивных сооружениях. Материал не боится низких температур, дождя и снега, отличается повышенной устойчивостью к истиранию, может в течение длительного времени использоваться в местах с высокой проходимостью. Материал не боится низких температур, дождя и снега</p> <p>Отличается повышенной устойчивостью к истиранию</p> <p>Может в течение длительного времени использоваться в местах с высокой проходимостью</p> <p>Параметры товара          Вес: 114,7 г          Количество в коробке: 36 рул          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 24 см          Высота коробки: 16,5 см          Длина коробки: 34 см</p> <p>Состав: Акрил, сольвент          Размеры (ш x намотка, мкм): 25 мм x 5 м, 650 мкм          Цвет: черный</p> <p>Условия хранения: при T от -5 °C до +40 °C, влажность 80%</p>		1	шт	1 520	1 520	в наличии

16	Сигнальная светоотражающая клейкая лента - 48 мм x 5 м, красно-белая	<p>Светоотражающая самоклеящаяся лента Avigoa используется для маркировки движущихся и статичных объектов и конструкций в вечернее и ночное время. Материал выполняет несколько функций: обозначение дорожной техники, дорожных столбиков, указателей, открытых траншей, предупреждение аварийных ситуаций на ночных дорогах. Кроме того, светоотражающая самоклеящаяся лента нашла применение в создании рекламных конструкций, придорожных баннеров и вывесок, которые должны быть хорошо заметны в темноте (придорожные кафе, автосервисы, заправочные станции, круглосуточные фельдшерские пункты). Отражает свет под любым углом</p> <p>Параметры товара  Вес: 140,417 г  Количество в коробке: 24 рул  Срок хранения: не ограничен  Ширина коробки: 23 см  Высота коробки: 22 см  Длина коробки: 32 см</p> <p>Состав: Акрил, сольвент, полиэтилентерефталат  Размеры (ш x намотка, мкм ): 48 мм x 5 м, 300 мкм  Цвет: красно-белый  Рабочая температура: От -40 °С до +80 °С  Условия хранения: при температуре не выше +35 °С</p>		1	шт	2 600	2 600	в наличии
17	Сигнальная лента (без клеевого слоя), 50 мм x 200 м	<p>Лента оградительная предназначена для ограждения территорий, на которых проводятся земляные, строительные и ремонтные работы, а также для маркировки мест дорожно-транспортных происшествий, аварийных участков, открытых люков и траншей, мест проведения массовых и спортивных мероприятий. Использование материала позволяет предотвратить проникновение на территорию случайных лиц, предупредить водителей, пешеходов и обслуживающий персонал, работающий на объекте, об опасности в обозначенной зоне. Сигнальная лента производится из полиэтилена высокого давления, отличается эластичностью и высокими прочностными показателями, в том числе на разрыв и растяжение, не боится намокания, не выгорает на солнце. Большая намотка</p> <p>Параметры товара  Вес: 346,111 г  Количество в коробке: 36 рул  Срок хранения: не ограничен  Ширина коробки: 26 см  Высота коробки: 32 см  Длина коробки: 38 см  Состав: Полиэтилен</p> <p>Размеры (ш x намотка, мкм ): 50 мм x 200 м, 30 мкм  Цвет: красно-белый, черно-желтый  Рабочая температура: От -40 °С до +80 °С  Условия хранения: не подвергать воздействию влаги</p>	 	1	шт	1 250	1 250	в наличии
18	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛЕНТА 50 мм x 33 м	<p>В соответствии с действующими нормативами и стандартами (ISO, ГОСТ и т.п.) опасные зоны в служебных, складских и производственных помещениях должны быть четко отграничены. Это позволяет оптимизировать производственные процессы, обеспечив персонал и посетителям надлежащую безопасность.</p> <p>Разметка пола с нанесением клейкой сигнальной ленты — одно из наиболее выгодных решений, основными преимуществами которого являются:</p> <p>Быстрое выполнение работ. В отличие от маркировки краской, для высыхания которой требуется время, разметка сигнальной лентой позволяет сразу же приступить к эксплуатации территории;</p> <p>Легкая замена. Для изменения разметки клейкую ленту достаточно просто удалить, а затем нанести на пол другую с учётом новой схемы.</p> <p>Простое снятие без следов. Небольшие остатки клейкого слоя, которые могут оставаться после удаления старой ленты, быстро удаляются очистителем клея.</p>		1	шт	3 200	3 200	в наличии
19	Магнитная клейкая лента, 25 мм x 1 м	<p>Магнитная лента на клеевой основе используется для фиксации небольших предметов к металлической основе или легких вещей из металла (ножей, ножиц, отверток, крепежных элементов, канцелярских принадлежностей) к немагнитическим основаниям. Рабочей намагниченной стороной лента притягивается к металлической поверхности, а клеевой к любому немагнитному основанию (картон, дерево, пластик, стекло и т.д.). С помощью клейких лент можно легко и быстро закрепить инструменты в гараже, на даче, в квартире во время ремонтных работ. Кроме того, на ленте магнитной хорошо держатся легкие офисные таблички, различные указатели, плакаты, постеры для рекламных акций, презентаций, выставок. Компактная намотка удобна для хранения</p> <p>Параметры товара  Вес: 149,4 г  Количество в коробке: 36 шт  Срок хранения: не ограничен  Ширина коробки: 17 см  Высота коробки: 17 см  Длина коробки: 27 см</p> <p>Состав: Акриловый клей на основе растворителя, оксид железа; хлорированный полиэтилен  Размеры: 25 мм x 1 м  Цвет: коричневый  Рабочая температура: От -40 °С до +80 °С  Условия хранения: при температуре не выше +35 °С</p>		1	шт	1 100	1 100	в наличии




20	<p>Малярная крепипропанная клейкая лента, 50 мм х 50 м</p>	<p>Малярная крепипропанная клейкая лента, вне зависимости от вида, сертифицирована, полностью соответствует европейским стандартам качества. Применяется: при проведении малярных, покрасочных, штукатурных и любых других видов работ, где требуется добиться ровных линий, а также не допустить смешивания различных цветов краски. Для заклеивания щелей на окнах, для крепежа полотен на дверях и т.д. В автомобилестроении при покраске транспортных средств. Для запечатывания коробок. В качестве защитного слоя для стеклянных поверхностей или любых других материалов при их транспортировке, для маркировки и т.д. Морозостойкая</p> <p>Удалается в течении 8 дней без следов клея</p> <p>Высокая плотность защищает от протекания краски</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 253,333 г</p> <p>Количество в коробке: 24 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 25 см</p> <p>Высота коробки: 21 см</p> <p>Длина коробки: 36 см</p> <p>Состав: Натуральный каучук, крепипропанная бумага</p> <p>Размеры (ш х намотка, мкм): 50 мм х 50 м, 130 мкм</p> <p>Цвет: жёлтый</p> <p>Рабочая температура: от -40 °С до +80 °С</p> <p>Условия хранения: избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	680	680	в наличии
21	<p>Фартук одноразовый полиэтиленовый - 80 х 120 см</p>	<p>Защитный фартук AVIORA надёжно защищает одежду от воздействия грязи, влаги, жиров, бытовой химии, лакокрасочных материалов. Используется в медицинских учреждениях, парикмахерских, салонах красоты, на кулинарных производствах, а также при проведении ремонтных и малярных работ. Надёжная защита</p> <p>Универсальный размер</p> <p>Удобно надевается</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 644,5 г</p> <p>Количество в коробке: 10 упак</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 29 см</p> <p>Высота коробки: 13,5 см</p> <p>Длина коробки: 43 см</p> <p>Состав: Полиэтилен</p>		1	упаковка	1 400	1 400	в наличии
22	<p>Маска нетканая трёхслойная</p>	<p>Трёхслойная маска является наиболее распространённым вариантом для защиты от лишних бактерий и пыли. Маска сделана из специального материала - спанбонд, данный материал не пропускает молекулы воды и бактерии, но пропускает для воздуха, что делает маску довольно комфортной в эксплуатации и достаточно эффективной для защиты от микробов и пыли. Надёжная защита</p> <p>Универсальный размер</p> <p>Удобно надевается</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 166,25 г</p> <p>Количество в коробке: 40 упак</p> <p>Срок хранения: 5 лет</p> <p>Ширина коробки: 39 см</p> <p>Высота коробки: 28 см</p> <p>Длина коробки: 50 см</p> <p>Состав: Нетканый материал</p>		1	упаковка	580	580	в наличии
23	<p>Изолента самослипающаяся на основе каучука - 15 мм х 5 м, черная</p>	<p>Самослипающуюся изоленту по праву можно считать революционным продуктом. Изолента имеет свойства растягиваться более чем в 5 раз. Применяется в качестве изоляционного материала при электротехнических работах. Лента обладает высокой степенью защиты от пробоя, а также позволяет использовать неподвижное соединение в условиях высокой влажности. Перед применением ленты отделить защитный лайнер. Обмотать изолируемый участок, растягивая при этом ленту и накладывая витки один на другой. Примерно через минуту между слоями происходит самовулканизация и образуется монолитный слой изоляции. Напряжение пробоя: 25 000 V</p> <p>Влагостойкая</p> <p>Не горит</p> <p>Создает монолитный слой</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 117,2 г</p> <p>Количество в коробке: 60 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 18 см</p> <p>Высота коробки: 17,5 см</p> <p>Длина коробки: 27 см</p> <p>Состав: Натуральный каучук</p> <p>Размеры (ш х намотка, мкм): 15 мм х 5 м, 850 мкм</p> <p>Цвет: черный</p> <p>Рабочая температура: от -50 °С до +90 °С</p> <p>Условия хранения: избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	1 000	1 000	в наличии
24	<p>Изолента ХБ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, 15 мм х 20 м</p>	<p>Новый усовершенствованный вид старой доброй ХБ изоленты. Изоленту AVIORA отличает ровная структура тканевой основы и качественный слой, который полностью пропитывает ленту. Таким образом, обеспечивается надежная адгезия к изолируемым проводам и к самой себе. Плюсом также является широкий спектр использования данной ленты: помимо изоляции, например, ее можно использовать в быту для мелкого ремонта или как аналог спортивной ленты. Ровная структура тканевой основы</p> <p>Качественный слой</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 209,889 г</p> <p>Количество в коробке: 90 рул</p> <p>Срок хранения: 3 года</p> <p>Ширина коробки: 39 см</p> <p>Высота коробки: 17 см</p> <p>Длина коробки: 39 см</p> <p>Состав: Натуральный каучук, полиэстер</p> <p>Размеры (ш х намотка, мкм): 15 мм х 20 м, 850 мкм</p> <p>Цвет: черный</p> <p>Рабочая температура: от -50 °С до +90 °С</p> <p>Условия хранения: избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	340	340	в наличии

25	Изоленга ПВХ - 15 мм х 20 м	<p>Применяется в быту и на производстве в качестве изоляционного материала при электротехнических работах. Вещества, входящие в состав основы изоленга и клевого слоя, препятствуют возгоранию и плавлению ленга (горение возможно только при воздействии открытого пламени). Устойчива к климатическому старению</p> <p>Обеспечивает высокую механическую защиту</p> <p>Морозостойкая</p> <p>Сертификат ROHS (отсутствие вредных для человека веществ)</p> <p>Пожаробезопасна</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 56,3 г</p> <p>Количество в коробке: 200 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 29 см</p> <p>Высота коробки: 17 см</p> <p>Длина коробки: 36 см</p> <p>Состав: Натуральный каучук, ПВХ</p> <p>Размеры (ш х намотка, мм): 15 мм х 20 м, 130 мкм</p> <p>Цвет: белый, желтый, зеленый, красный, синий, черный</p> <p>Рабочая температура: от -30 °C до +80 °C</p> <p>Условия хранения: избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	200	200	в наличии
26	Изоленга ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПВХ - 19 мм х 20 м	<p>Изоляционная ленга выполнена из ПВХ, представляет хороший баланс между прочностью, силой растяжения и эластичностью ленга, что обеспечивает превосходную технологичность продукта и хорошие герметизирующие свойства. Ленга имеет устойчивость к влажности, маслам, а также к растворам кислот и щелочей. 165 микрон изоляционной ленга подходит для широкого спектра применений, как внутри помещений, так и для внешнего использования, благодаря своим высоким техническим характеристикам устойчива к климатическому старению, обеспечивает высокую механическую защиту. Устойчива к климатическому старению</p> <p>Обеспечивает высокую механическую защиту</p> <p>Морозостойкая</p> <p>Сертификат ROHS (отсутствие вредных для человека веществ)</p> <p>Пожаробезопасна</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 94,5 г</p> <p>Количество в коробке: 100 рул</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 16,5 см</p> <p>Высота коробки: 21 см</p> <p>Длина коробки: 38 см</p> <p>Состав: Натуральный каучук, ПВХ</p> <p>Размеры (ш х намотка, мм): 19 мм х 20 м, 165 мкм</p> <p>Цвет: белый, желтый, желто-зеленый, зеленый, красный, синий, черный</p> <p>Рабочая температура: от -50 °C до +80 °C</p> <p>Условия хранения: избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	325	325	в наличии
27	Изоленга ПВХ, 15 мм х 5 м, 4 шт.	<p>Набор изоляционных лент применяется в быту и на производстве в качестве изоляционного материала при электротехнических работах. Вещества, входящие в состав основы изоленга и клевого слоя, препятствуют возгоранию и плавлению. Ленга имеет отличные характеристики по растяжению, что напрямую влияет на экономию ленга при использовании. В набор входят самые необходимые цвета. Устойчива к климатическому старению</p> <p>Обеспечивает высокую механическую защиту</p> <p>Морозостойкая</p> <p>Сертификат ROHS (отсутствие вредных для человека веществ)</p> <p>Пожаробезопасна</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 72,778 г</p> <p>Количество в коробке: 72 упак</p> <p>Срок хранения: не ограничен</p> <p>Ширина коробки: 23 см</p> <p>Высота коробки: 20,5 см</p> <p>Длина коробки: 35 см</p> <p>Состав: Натуральный каучук, ПВХ</p> <p>Размеры (ш х намотка, мм): 15 мм х 5 м, 130 мкм</p> <p>Цвет: черный, красный, белый, синий</p> <p>Рабочая температура: от -30 °C до +80 °C</p> <p>Условия хранения: избегать влаги и прямых солнечных лучей</p>		1	шт	240	240	в наличии
28	Ленга бордюрная фигурная клейкая для ванн и раковин, 38 мм х 3,35 м	<p>Бордюрная ленга используется для герметизации стыков, для декорирования ванных комнат, душевых кабин, джакузи, кухонь. На ленгу нанесен специальный бутиловый клей, который содержит добавки, препятствующие образованию грибка и плесени. Клеевой состав нанесен по всей ширине ленга, что позволяет исключить ее преждевременное отслаивание и возможные протечки. Специальная фигурная форма позволяет монтаж на неровных углах</p> <p>Добавки, препятствующие образованию грибка и плесени.</p> <p>Клеевой состав нанесен по всей ширине ленга, что позволяет исключить ее преждевременное отслаивание</p> <p>Параметры товара</p> <p>Вес: 238,6 г</p> <p>Количество в коробке: 10 рул</p> <p>Срок хранения: 3 года</p> <p>Ширина коробки: 19 см</p> <p>Высота коробки: 17 см</p> <p>Длина коробки: 41 см</p> <p>Состав: Полиэтилен, бутиловый клей</p> <p>Размеры (ш х намотка, мм): 38 мм х 3,35 м</p> <p>Цвет: белый</p> <p>Рабочая температура: от -40 °C до +90 °C</p> <p>Условия хранения: температура от +50 °C до +45 °C, влажность 70%</p>		1	шт	1 800	1 800	в наличии

29	Лента бордюрная клейкая для ванн и раковин, 38 мм x 3,35 м	<p>Бордюрная лента используется для герметизации стыков, для декорирования ванных комнат, душевых кабин, джакузи, кухонь. На ленту нанесен специальный бутиловый клей, который содержит добавки, препятствующие образованию грибка и плесени. Клеевой состав нанесен по всей ширине ленты, что позволяет исключить ее преждевременное отслаивание и возможные протечки. Добавки, препятствующие образованию грибка и плесени Клеевой состав нанесен по всей ширине ленты, что позволяет исключить ее преждевременное отслаивание</p> <p>Параметры товара          Вес: 295,4 г          Количество в коробке: 10 рул          Срок хранения: 3 года          Ширина коробки: 19 см          Высота коробки: 17 см          Длина коробки: 41 см          Состав: Полиэтилен, бутиловый клей          Размеры (ш x намотка, мкм ): 38 мм x 3,35 м          Цвет: белый          Рабочая температура: от -40 °С до +90 °С          Условия хранения: температура от +50 °С до +45 °С, влажность 70%</p>		1	шт	1 600	1 600	в наличии
30	Лента бордюрная клейкая для ванн и раковин, 60 мм x 3,35 м	<p>Бордюрная лента используется для герметизации стыков, для декорирования ванных комнат, душевых кабин, джакузи, кухонь. На ленту нанесен специальный бутиловый клей, который содержит добавки, препятствующие образованию грибка и плесени. Клеевой состав нанесен по всей ширине ленты, что позволяет исключить ее преждевременное отслаивание и возможные протечки. Добавки, препятствующие образованию грибка и плесени Клеевой состав нанесен по всей ширине ленты, что позволяет исключить ее преждевременное отслаивание</p> <p>Параметры товара          Вес: 450 г          Количество в коробке: 8 рул          Срок хранения: 3 года          Ширина коробки: 19 см          Высота коробки: 17 см          Длина коробки: 43 см          Состав: Полиэтилен, бутиловый клей          Размеры (ш x намотка, мкм ): 60 мм x 3,35 м          Цвет: белый          Рабочая температура: от -40 °С до +90 °С          Условия хранения: температура от +50 °С до +45 °С, влажность 70%</p>		1	шт	2 300	2 300	в наличии
31	Перчатки хозяйственные, резиновые, размер	<p>Предназначены для защиты рук во время домашней уборки, строительных работ. ПЕРЧАТКИ препятствуют вредному воздействию бытовых химических средств, пищевых жиров и грязи на кожу Ваших рук. С внутренним хлопковым наполнением</p> <p>Обеспечивают высокую чувствительность и комфорт</p> <p>Параметры товара          Вес: 40,317 г          Количество в коробке: 120 пар          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 31 см          Высота коробки: 15 см          Длина коробки: 35 см          Состав: Латекс          Вес пары (грамм): 38</p>		1	пара	165	165	в наличии
32	Перчатки виниловые 100шт/упаковка	<p>Виниловые перчатки изготавливают из поливинилхлорида (синтетического материала). По сравнению с натуральными латексными перчатками они обладают меньшими аллергенными свойствами. Используются для хозяйственных работ, при проведении парикмахерских и косметологических процедур, на пищевых производствах. Вес: 517,8 г</p> <p>Количество в коробке: 10 упак          Срок хранения: 5 лет          Ширина коробки: 25 см          Высота коробки: 24 см          Длина коробки: 29 см          Состав: Винил          Вес перчатки (шт): 4,5 г</p>		1	упаковка	1 200	1 200	в наличии
33	Перчатки нитриловые 100 шт/упаковка	<p>Нитриловые перчатки являются гипоаллергенными, прекрасно защищают руки от воздействия агрессивных сред и растворов, в том числе от пыли, грязи, бытовой химии. Используются при контакте с пищевыми продуктами, для хозяйственных работ, при проведении парикмахерских и косметологических процедур, педикюра и пр. Вес: 437,4 г</p> <p>Количество в коробке: 10 упак          Срок хранения: указан на упаковке          Ширина коробки: 23 см          Высота коробки: 31 см          Длина коробки: 36 см          Состав: Нитриловый синтетический полимер          Вес перчатки (шт): 3,8 г</p>		1	упаковка	2 400	2 400	в наличии
34	Перчатки латексные, опудренные	<p>Латексные перчатки изготавливают из натурального сырья. Такие перчатки активно используются на пищевых производствах, для проведения хозяйственных работ, в салонах красоты при проведении парикмахерских и косметологических процедур, педикюра и пр. Латексные перчатки прекрасно защищают руки от воздействия агрессивных сред и растворов, в том числе от пыли, грязи, бытовой химии. Отлично тянутся и плотно облегают руку. Вес: 648 г</p> <p>Количество в коробке: 10 упак          Срок хранения: указан на упаковке          Ширина коробки: 24,5 см          Высота коробки: 21 см          Длина коробки: 36 см          Состав: Латекс, кукурузный крахмал          Вес перчатки (шт): 5,37 г</p>		1	упаковка	1 800	1 800	в наличии



35	Тефлоновая уплотнительная лента (ФУМ), 19 мм х 15 м	<p>Тефлоновая уплотнительная лента предназначена для герметизации резьбовых соединений при выполнении сантехнических и монтажных работ, а также для ремонта водопроводных, тепловых, канализационных и других сетей, работающих под давлением не превышающем 10 МПа. Лента не теряет своих свойств со временем, не деформируется, не рвется, а также не вступает в реакцию в агрессивной химической среде. Данную ФУМ ленту отличает более эффективное и экономичное использование, поскольку ее толщина 120 мкм и плотность 0,4 г/см3. Высокая плотность ленты обеспечивает надежность соединения</p> <p>Параметры товара          Вес: 31,88 г          Количество в коробке: 100 шт          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 32 см          Высота коробки: 13 см          Длина коробки: 40 см          Состав: Фторопласт-4Д</p> <p>Размеры (ш х намотка, мкм): 19 мм х 15 м, 120 мкм          Цвет: белый          Рабочая температура: от -190 °С до +230 °С          Условия хранения: Т хранения и транспортировки не выше +40° С</p>		1	шт	250	250	в наличии
36	ФУМ гель - 6 мл, разъемный	<p>ФУМ гель предназначен для герметизации стыков трубопроводов с водой, в том числе горячей и питьевой, газами (кроме кислорода), маслами, бензином, дизельным топливом. Соединение выдерживает давление до 50 атмосфер. Полученное соединение можно демонтировать. Запускать соединения в эксплуатацию можно через 6 часов. Высокая прочность</p> <p>Удобство и быстрота использования</p> <p>Параметры товара          Вес: 29,65 г          Количество в коробке: 40 шт          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 18 см          Высота коробки: 20 см          Длина коробки: 31 см</p> <p>Состав: Триэтиленгликоля метакрилат, октилметакрилат, загуститель САКР-11, инициаторы полимеризации, стабилизаторы, красители          Рабочая температура: от -60 °С до +150 °С          Условия хранения: хранить в сухом, темном месте          Условия хранения: при температуре не выше +35 °С          Гарантийный срок хранения: 24 месяца со дня изготовления</p>		1	шт	750	750	в наличии
37	Фиксатор резьбы - 6 мл, разъемный	<p>Фиксатор резьбы предназначен для герметизации и фиксации резьбовых соединений (также на элементах, соединяющих трубы), которые редко демонтируются, либо при эксплуатации на них действует значительная вывинчивающая сила или вибрация. Фиксатор полимеризуется в зазорах до 0,4 мм между поверхностями без доступа воздуха, обеспечивая надёжное и герметичное соединение. Прочное соединение</p> <p>Быстрота и удобство использования</p> <p>Параметры товара          Вес: 30,3 г          Количество в коробке: 40 шт          Срок хранения: не ограничен          Ширина коробки: 18 см          Высота коробки: 20 см          Длина коробки: 31 см</p> <p>Состав: Триэтиленгликоля метакрилат, октилметакрилат, хлорокиси пропиленгликоля метакрилат, загуститель, инициаторы полимеризации, стабилизаторы, красители          Рабочая температура: от -60 °С до +150 °С          Условия хранения: хранить в сухом, темном месте          Условия хранения: при температуре не выше +35 °С          Время полного высыхания: 24 часа</p>		1	шт	750	750	в наличии

Итого к оплате с учетом НДС 47 645

Условия доставки: DDP

Менеджер по работе с клиентами  
 Хорошкин Н.П.