

Агентство инженерно-технических решений

Самые частые вопросы о материалах связаны с размерами, весом, ценой и наличием материалов на складе, а также со стоимостью и возможностью организации доставки. Ответы на эти вопросы может дать любой сотрудник нашей компании, ведь в нашем использовании есть специальная программа, позволяющая ответить на любой рядовой вопрос.

Гораздо сложнее ответить на вопросы о возможности применения того или иного материала, рекомендовать технический материал для более эффективной работы оборудования. Учитывая, что вопросы о возможности применения занимают больше времени и более глубокого общения, полного понимания поставленной задачи, основная часть рабочего времени уходит на консультирование. Это является одной из причин «постоянной занятости» наших телефонных линий. Кроме этого, рабочее время компаний, осуществляющих деятельность в других часовых поясах, порой существенно отличается от московского, а кто-то любит работать вечером дома.

Столкнувшись с этой проблемой, мы решили упростить систему предоставления информации и максимально разместить часто запрашиваемые данные на вебсайте www.agent-itr.ru. Это специализированная электронная система позволяющая получить информацию в on-line режиме о ценах, размерах, удельном весе, стоимости и возможности доставки, а также информирующая о наличии материалов на нашем складе, товарах, поступление которых мы ожидаем в ближайшее время. Это уникальный и, в настоящий момент, самый большой Интернет-ресурс об электроизоляционных материалах, инженерных и высокотемпературных полимерах, а также других товарах производственно-технического назначения. Каждая номенклатура «связана» с нашей внутренней информационной базой и отражает актуальную информацию о товарах, их технических характеристиках, вариантах применения и стоимости. Данные www.agent-itr.ru обновляются каждые 24 часа.

Уникальным является и то, что Вы можете получить максимально полную информацию, включающую даже допуски и пояснения о поставке материала, о гарантийных сроках хранения и правилах транспортировки. В специальном разделе «Глоссарий» даются определения слов, зачастую используемых в общении при поставках товаров производственно-технического назначения, есть и красочное руководство по работе с системой.

Пользоваться «Агентством Инженерно-Технических Решений» просто, необходимо один раз пройти полную или краткую регистрацию. Если Вы являетесь клиентом компании «Элмика», еще не зарегистрированы в системе и хотите пользоваться ею - сообщите нам об этом, мы зарегистрируем Вас и сообщим логин и пароль. Это минимизирует Вашу работу по регистрации. Сервис позволяет без звонка в компанию заказать товары, доставку. Все процессы автоматизированы и Вы можете сэкономить уйму рабочего времени. Программу также удобно использовать и при формировании калькуляций.

На www.agent-itr.ru «живет» виртуальный помощник - «Мика», которая помогает разобраться в системе, подсказывает где находится необходимая Вам информация.

Кроме информации о поставляемых нами товарах в системе есть данные и характеристики товаров снятых с производства, но часто запрашиваемых, заложенных в спецификациях. Вы можете получить рекомендации о ближайших заменах.

Если Вы находитесь в другом регионе, возможен расчет стоимости транспортировки посредством самых популярных транспортно-экспедиционных компаний - просто выберите пункт доставки и введите массу груза.

В настоящий момент на www.agent-itr.ru зарегистрировано порядка тысячи пользователей, которые экономят до 30 минут рабочего времени в день получая информацию со страничек «Агентства ИТР». Присоединяйтесь!



Это износостойкий и прочный полимер. Очень формоустойчивый и химстойкий. Часто
Капролон

Получите товар за 5 шагов!

- 1 Зарегистрируйтесь
- 2 Найдите
- 3 Закажите
- 4 Подтвердите
- 5 Получите

Интерфейс системы поиска товаров

Наименование	Артикул	Цена	Единица измерения	Статус
Стекловолоконная ткань	10000000000000000000	10000000000000000000	м	в наличии
Стекловолоконная ткань	10000000000000000000	10000000000000000000	м	в наличии

Всегда на связи

Идти в ногу со временем, отвечать самым последним требованиям информационных технологий - одни из наших правил. Чем мобильнее мы, чем доступнее, тем больше пользы можем принести партнерам.

Мы работаем с тысячами компаний по всей России. Многие из них находятся в различных часовых поясах и не у каждого есть возможность задать вопрос и получить на него ответ в минимальные сроки. Для того, что бы быть ближе, доступнее используются различные сервисы связи. Вы можете связаться с нами по электронной почте или по ICQ, SKYPE, сделать запрос через электронную площадку www.agent-itr.ru. Но, как показала практика, не каждый использует перечисленные сервисы. Мы получаем сотни электронных писем ежедневно и пока очередь дойдет до Вашего письма, может закончиться рабочий день в Вашем регионе. А с более мобильными, ICQ и SKYPE, работает не каждый. Порой, по закону подлости, дозвониться достаточно сложно, даже несмотря на девять телефонных линий.

С апреля 2012 года мы стали еще ближе. На вебсайтах www.polimer1.ru, www.agent-itr.ru, www.elmica.ru появился специальный сервис, позволяющий в режиме on-line, совершенно бесплатно и без какой-либо регистрации, связаться с нами. Сотрудники отдела продаж, руководитель отдела обеспечения готовы ответить на возникшие вопросы. Мы очень надеемся, что для многих это упростит общение и сделает процесс получения необходимой информации еще быстрее.

Контакты сотрудников нашей компании (ICQ, SKYPE, E-mail и телефоны) Вы всегда можете найти на страничках вебсайтов в разделе «Контакты», кроме этого по окраске значков Вы можете видеть на рабочем ли месте Ваш менеджер.

С июня 2012 года мы намереваемся запустить еще один специальный сервис, позволяющий видеть в режиме on-line как происходит процесс поставки.



Стенд ООО «Фирма Элмика» на выставке в г.Пермь



«Пермская ярмарка». Март 2012г.



«На пьедестале лучшие». Боулинг, март 2012г.



«Команда почти победителей». Боулинг, март 2012г.



Стенд ООО «Фирма Элмика» на выставке в г.Москва



«Чаепитие на Интерпластике». Москва, январь 2012г.



«Гадание на варениках». Ростов-на-дону, январь 2012г.

ОТЧЕТ О СВИДАНИИ

В период с 27 марта по 30 марта 2012 года в выставочном центре «Пермская ярмарка» г. Пермь прошла ежегодная международная выставка «Станки. Приборы. Инструмент». Обычно, региональные выставки отличаются как по организации самого мероприятия, так и по количеству участников и посетителей, от общероссийских мероприятий, проходящих в Москве, Санкт-Петербурге в худшую сторону. Однако, состоявшаяся в Перми выставка была продуктивной, высокоорганизованной. За четыре дня наш стенд посетило более 200 представителей компаний, проявивших интерес к высокоэффективным полимерам Ensinger.

Технические специалисты, сотрудники ОМТС и все те, кто хоть раз в жизни сталкивался с такими материалами как «Капролон» и «Фторопласт», проявили высокий интерес к полимерам, которыми возможно заменить привычные нам пластики. Такой высокий интерес мы наблюдаем во многих отраслях промышленности и вызван он неудовлетворительными характеристиками Фторопласта или не всегда высоким качеством Капролона. Посетители нашего стенда узнали о новых пластиках, применение которых взамен Ф-4 и РА 6 не только эффективно, но и экономично.

КТО ГЛАВНЫЙ?

Лучший способ отметить праздник - провести время с пользой для своего здоровья. У нас есть традиция - отмечать «День мужчин» и «День женщин» за игрой в боулинг. Только в таких честных соревнованиях мы можем определить «кто главный», по крайней мере на один вечер.

ПРОСТЫЕ ОТВЕТЫ В КАРТИНКАХ НА СЛОЖНЫЕ ВОПРОСЫ О ПЛАСТИКАХ

В феврале 2012 года мы создали серию информационных листовок о полимерах. Не у всех из нас есть время изучать сложные показатели, сравнивать их и определять «хорош пластик или не очень?». Мы систематизировали имеющуюся у нас информацию и создали специальные «инструкции к действию». Вот несколько тем, которые мы затронули в этих листовках:

«Фторопласт - самый популярный пластик в России, но подходит ли он именно Вам?», «Полиэтилен сверхвысокомолекулярный или ТЕКАСТ? Что лучше?», «Что делать если даже Фторопласт не выдерживает температуру?». Получите электронную версию проспекта, направив запрос на sales@elmica.ru

ЕЗДЯТ ЛИ В МОСКВУ СО СВОИМ САМОВАРОМ?

Да, ездят! В конце января 2012 года мы приняли участие в одной из крупнейших международных выставок - «Интерпластика 2012». Общение с настоящими и потенциальными партнерами было не только интересным, но и вкусным. За чашечкой чая из настоящего самовара мы (надеемся и Вы) провели прекрасное время в разговорах не только о работе, но и о жизни. Очень приятно было встретить партнеров, проехавших тысячи километров ради «живого» общения о пластике Ensinger и новых возможностях их применений.

ГАДАЕТЕ ЛИ ВЫ «НА ВАРЕНИКАХ»?

У нас есть традиция - встречать «Старый новый год» гаданием «на варениках». А Вы знаете как это происходит? Хотите в следующем году мы погадаем и Вам? Вы готовы пройти всю процедуру и получить массу приятных эмоций - пришлите (irina@elmica.ru) письмо с темой «хочу вареник» и на следующий праздник «мы придем именно к Вам». Пусть Вас не пугают расстояния - все происходит on-line.

TECANews

ТЕКАньюз - новое электронное издание компании Ensinger. Хотите быть в курсе последних событий одного из ведущих производителей полимерных заготовок и готовых деталей? Тогда вы можете осуществить подписку и получать TECAnews регулярно. Издание выходит на русском языке и распространяется бесплатно. Мы ждем Ваши запросы на sales@elmica.ru.



Первый выпуск «TECANews»

НОВЫЕ ИСПЫТАНИЯ - НОВЫЕ КАТАЛОГИ

В июне 2012 года выйдет новый каталог «Полимеры ENSINGER». В нем будет собрана информация не только о распространенных полимерах, но и о новинках и возможностях их применения.

Мы часто, по привычке, используем известные нам материалы и не задумываемся о том, что применяя новые полимеры мы можем не только повысить эффективность и срок службы оборудования, но и существенно сэкономить.

Кроме этого каталог будет дополнен информацией о вариантах применения пластиков Ensinger в различных отраслях промышленности. Определиться с выбором полимера теперь будет проще. В конце каталога, как всегда, мы разместим технические характеристики полимеров. Однако все показатели будут обновлены, т.к. с 2012 года процесс испытаний полимерных материалов претерпел некоторые изменения.

СТРОЙКА - ЭТО БЕСКОНЕЧНО?

Этот вопрос задает себе практически каждый, кто хоть раз сталкивался с капитальным ремонтом или строительством здания. Вот и мы, имеющие за плечами богатый опыт строительства, ремонта, в очередной раз решили «рисковать здоровьем».

Нас не испугала ни зима, ни сложность поставленных задач и мы решили возвести отапливаемый склад и административный корпус. В феврале были начаты работы по монтажу металлоконструкций, а в апреле мы завершаем возведение объекта. Еще много предстоит сделать, но мы надеемся что к концу осени Вы вместе с нами разрежете красную ленточку и тем самым дадите жизнь очередному проекту компании «Элмика». Новый складской комплекс рассчитан на 120 тонн товаров производственно-технического назначения и позволит держать в наличии достаточно пластика для удовлетворения практически любых заказов как местных, так и региональных потребителей.

МЫ ЭТО СДЕЛАЛИ!

В апреле 2012 года мы осуществим поставку «супервтулки» из полиамида 6 литьевого. Материал уже вышел из производства и мы ждем отгрузку в ближайшие дни.

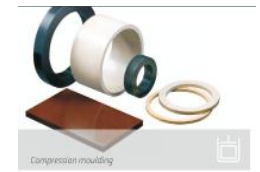
Уникальность этой поставки заключается в больших размерах втулки и минимальных допусках для такого изделия. Внешний диаметр заготовки - 620мм, внутренний - 500мм, длина - 2200мм. Вес такой заготовки -328кг. Самое удивительное, что при таких размерах заготовка имеет минимальные допуски по внутреннему (-5-20мм) и внешнему (+5+20мм) диаметру, а также длине. Изготовление такого изделия было возможным только на предприятии Ensinger.

Мы часто осуществляем специальные и своего рода уникальные поставки. Это заготовки или детали очень больших или очень маленьких размеров, специальные модификации или профили. Цель таких поставок - решить эксклюзивную задачу, поставленную заказчиком.

Нам нравятся сложные задачи и все искренне счастливы когда «суперпоставка» завершена и где-то работает и приносит пользу российскому предприятию, поставленный нами материал. Чем сложнее задача - тем интереснее, тем с большей радостью мы после завершения поставки скажем: «Мы это сделали!»



Новый каталог о полимерных заготовках Ensinger



Новый каталог о полимерных заготовках Ensinger



Каркас «теплого склада» компании «Элмика». Февраль 2012г.



Памятное фото по окончании акции «Это работает!»

Хотите поделиться новостями Вашей компании?
Хотите спросить нас о чем-либо?
Пишите нам на sales@elmica.ru
«Газета Элмика»

Каждая стадия технологического процесса, непосредственно связанного с производством, переработкой и упаковкой продуктов питания, должна отвечать высоким нормам безопасности. Ведь от небольшой внешатной ситуации на производстве, оплошности или невнимательности сотрудника, может зависеть здоровье, жизнь человека употребившего некачественный продукт. В последнее время российские компании, занимающиеся производством пищевых продуктов, все больше обращают внимание не только на экономичность и эффективность производства, но и на обеспечение высокой степени безопасности как самих процессов, так и конечных продуктов.

Подвергать продукты многостадийному контролю - значит повышать их себестоимость и, как следствие, быть неконкурентоспособным. Применение полимерных заготовок компании Ensinger может решить несколько задач одновременно - снизить стоимость детали, увеличить срок ее эксплуатации, уменьшить затраты на техническое обслуживание и, самое главное, обеспечить исключительную безопасность.

Нижеприведенные материалы статьи взяты из брошюры «Полимеры для применения в пищевых технологиях» компании Ensinger.

ПРОИЗВОДСТВО МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

При производстве сыра и молочной продукции полимеры Ensinger используются в различных технологических операциях: отделение сыворотки, порционирование, транспортировка, резка (например, в SOS-системах). Операции с пищевыми, тем более молочными, продуктами осуществляемые в теплых условиях, условиях повышенной влажности, увеличивают риск размножения вредных бактерий. Полимеры TECAPRO SAN и TECAFORM AH SAN идеально подходят для работы в этих условиях. Данные полимеры также применяют для изготовления деталей, находящихся в труднодоступных местах, там, где постоянная чистка и дезинфекция необходима, но крайне затруднена. Благодаря антимикробным свойствам TECAPRO SAN и TECAFORM AH SAN, снижается степень размножения опасных бактерий.

ПЕРЕРАБОТКА МЯСА, РЫБЫ И ПТИЦЫ

Практически каждый из нас не может себе представить жизнь, без любимых продуктов - колбасы, ветчины, салями. Но не каждый из нас знает, что перед тем, как попасть на полки магазинов, мясные продукты проходят большое количество этапов производства. Одним из этапов является формирование порций фарша, наполнение форм, которые осуществляются специальными машинами.

Для гарантии чистоты и гигиены, машины и другое оборудование необходимо регулярно очищать и дезинфицировать. Материал TECAFORM AX, разработанный компанией Ensinger обладает превосходной химической стойкостью. Механические свойства данного материала были проверены на практике и показывают отличные эксплуатационные характеристики в течении длительного использования. Благодаря TECAFORM AX, затраты на техническое обслуживание и ремонт оборудования сводится к минимуму, а безопасность продуктов к максимуму.

Полимеры компании Ensinger также используются внутри оборудования по переработке мяса, рыбы, птицы. Стойкие к истиранию, обладающие высокой прочностью и твердостью детали из TECAFORM AH идеально подходят для пищевого оборудования и обеспечивают минимальное время простоя и повышение производительности.

Применение высокотехнологичного материала TECAPEEK – наилучшее решение в условиях эксплуатации деталей, подвергающихся воздействию чрезвычайно высоких температур. Детали из TECAPEEK сохраняют свои отличные характеристики даже в самых тяжелых условиях окружающей среды и могут выдерживать кратковременный нагрев до 300°C.

TECAPEEK, TECAFORM AH, TECAFORM AX разрешены для контакта с пищевыми продуктами и соответствуют всем международным требованиям, предъявляемым к данным материалам.

ВЫПЕЧКА ХЛЕББУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Изготовление теста является одним из ключевых этапов процесса при производстве хлебобулочных изделий. После смешивания ингредиентов, их перемешивания, тесто раскатывают на специальных прокатных станах, прессуют, наполняют им специальные формы и т.п. Данные операции предусматривают высокие механические нагрузки, а в случае их существенного превышения возможно образование трещин, сколов деталей оборудования. В таких случаях мелкие частички поврежденных частей могут попасть в готовый продукт. По этой причине многие производители продуктов питания используют специальные металлодетекторы. Чтобы избежать дополнительных процедур и расходов, компания Ensinger разработала ассортимент полимеров, которые могут быть обнаружены этими детекторами. Существующие детекторы металла способны отследить новые ID полимеры компании Ensinger. Применение таких пластиков позволяет обеспечить высокую безопасность, экономичность и в тоже время не требует инвестиций в новое оборудование.

TECAFORM AH ID подходит для применений, где крайне важны хорошие свойства скольжения, минимальная адгезия. Во влажной среде, или там, где нет прямого контакта с жидкостью, этот материал с его низкими свойствами водопоглощения, является идеальным решением.

Ensinger также предлагает решения для процессов, происходящих при очень высоких температурах. TECAPEEK ID способен работать при экстремальных температурах и также виден детекторами. Этот материал сочетает в себе хорошую химическую стойкость с превосходными механическими свойствами, которые сохраняются при повышенных температурах. Маловероятно, что высокопрочные детали и части из TECAPEEK ID треснут или расколется, но даже если это и произойдет, то осколки обязательно будут обнаружены детектором.

Широкий спектр металлических и пластмассовых деталей, частей пищевого оборудования возможен к замене на высокоэффективные ID полимеры. Маленький вес этих материалов, бесшумная работа вносят решающий вклад в экономию энергии и затрат. Это еще один большой шаг на пути к устойчивому конкурентному преимуществу и оправданию ожиданий современных потребителей.

Есть операции в которых проверка осуществляется путем визуального контроля. Для легкого обнаружения отколовшихся частей инородных тел, компания Ensinger предлагает к поставке пластики синего цвета. Разноцветные полимеры также разрешены для контакта с пищевыми продуктами и соответствуют всем международным требованиям, предъявляемым к данным материалам.

Полимерные заготовки Ensinger используются для производства и ремонта пищевого оборудования во всем мире. Многие российские производители пищевого оборудования применяют пластики «ТЕСА» для повышения эффективности производственных процессов и, как следствие, увеличения конкурентоспособности. На ряду с ними, совершенные пластмассы Ensinger используют и компании производящие продукты питания. Все предлагаемые к поставке полимеры соответствуют не только европейским требованиям безопасности, но и имеют российское заключение «о допуске к контакту с пищевыми продуктами».

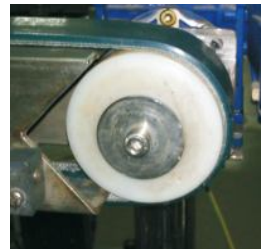
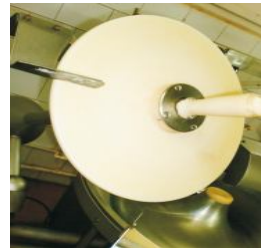
Разнообразны и широки возможности применения полимеров Ensinger в конвейерных и транспортных технологиях, оборудовании по розливу, упаковке и этикетированию. Подробно о вариантах применения и выгодах использования пластиков «ТЕСА» в этих сферах мы расскажем в следующем выпуске.

В августе 2012 года в журнале «Промышленное оборудование» будет опубликована полная версия статьи «Полимеры Ensinger для пищевых технологий», а в конце июня выйдет в свет новый каталог «Полимеры Ensinger», где «пищевым полимерам» будет посвящен целый раздел.

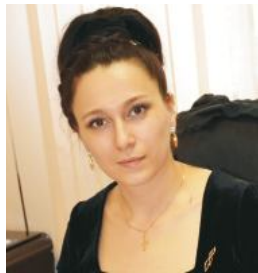
Ирина Антипова

P.S. Стоя перед полками супермаркета с консервами, макаронными изделиями, молоком и другими продуктами, я никогда не раздумываю какой продукт выбрать. Я точно знаю, какое большое число российских компаний применяет безопасные пластики, ведь наша компания работает с этими производителями.

Ensinger 



Поедание творожных сырков компании «Белый Медведь». Мы точно знаем, что на их производстве используются безопасные пластики.



Прошлой осенью в одной из ростовских школ наша компания провела конкурс сочинений среди учащихся 9 и 11 классов на тему «Я и будущее России». Оценка сочинений была произведена по нескольким параметрам: гражданская позиция; вклад в развитие России через профессию; патриотизм, любовь к Родине. Одно из сочинений мы публиковали в прошлом номере.

Прочитав не одно сочинение, я столкнулась с единой мыслью молодых авторов - каждый думает, что для того, чтобы сделать страну лучше нужно быть во власти. А так ли это?

Каждый день мы виним власть за отсутствие средств к существованию, коррупцию, беззаконие. Но каждый день кто-то из нас идет и дает взятку, пытается что-то присвоить, не надлежаще относится к своим обязанностям, не соблюдает закон. Нам не нравится система в которой мы живем, система, построенная на безответственности, взятках, откатах. Но эту систему строим мы сами. Мы, и только мы, даем возможность скручивать наши руки.

Только представьте на мгновение, что каждый из нас четко следовал бы букве закона. Тогда чиновники не могли бы предъявить нам что-либо. А если бы мы чувствовали себя правыми на все 100%, отстаивали наши права, судились по каждому поводу? Все государственные и контролирующие инстанции просто устали бы проигрывать в судах. Рано или поздно мы научили бы их работать правильно. Став чиновником ты будешь поглощен системой - ее сверху не исправить. И только мы, обычные граждане страны, снизу, своими правомерными действиями, проявлением гражданской ответственности и честностью по отношению ко всем, можем изменить систему.

То, что сейчас происходит в стране, ярко показывает «картинку» ситуации на оживленном перекрестке в час пик. Выйдите к перекрестку и понаблюдайте за поведением участников дорожного движения. На светофоре горит «красный для пешеходов». Одни пешеходы переходят дорогу не предавая значения запрещающему сигналу, другие стоят и ждут «зеленый». А третьи, подждав немного, теряют терпение и, видя, что нарушители не пострадали, начинают нарушать правила тоже. Мол, почему им можно, а мне нельзя?

Также ведут себя и водители. Одни терпеливо ждут, когда пробегут пешеходы-нарушители, другие «давят неправильных». А есть и такие, которые и на запрещающие световые сигналы совершают суперманевры, которые потом обсуждаются неделями в кругу знакомых. Вот какой я крутой!

Результат такого поведения участников дорожного движения один - аварийные ситуации, заторы, бесконечное стояние в цепи «хороших» и «плохих» водителей. Это не есть жизнь, это ежедневное испытание собственного «Я». Вытерплю или не вытерплю, уподоблюсь или нет. А если нарушил, да еще и попался - отличная среда для поощрения коррупции. Я ведь хороший, только раз не вытерпел и тут же попался, вот сейчас откуплюсь и больше не буду. Мне же спешить нужно, я итак час в этой пробке простоял.

А представьте, только на мгновение представьте, что все придерживаются правил. Вообразите другую картинку, где все пешеходы терпеливо ждут «зеленого», а если кто-то дернулся идти, то другие его останавливают и ведут разъяснительную работу. Все водители притормаживают перед «зеброй», движутся только при разрешительном сигнале светофора, соблюдают рекомендации знаков дорожного движения и не дают ни одного повода сотрудникам полиции усомниться в правомерности поступков. А если вдруг кто-то сталкивается с неправомерными действиями полицейского, то оспаривает их в судах и других инстанциях.

Мы, и только мы - ответственные граждане нашей страны, можем изменить систему. Можем, если каждый из нас будет «играть по правилам». Скажете это нереально? Неправда. По опыту знаю - это реально. Просто каждый из нас не уверен в своей правоте на 100% из-за «грешков за пазухой» и поэтому подстраивается под существующую систему, стремится стать у власти, дабы обезопасить себя и свое будущее.

Ситуация с налоговыми инспекциями, таможенными органами, муниципалитетами и другими органами власти полностью аналогична ситуации «на перекрестке». Мы являемся участниками этих событий, мы создаем предпосылки, мы даем поводы скручивать нам руки. И не обязательно стремиться во власть, чтобы изменить «картинку». Достаточно каждому из нас сказать самому себе: «Все, хватит, с сегодняшнего дня я играю по установленным правилам!». Решите сегодня, как будут жить наши дети и внуки завтра - играйте по правилам!

Часто задаваемые вопросы

От каких партий поставок предоставляются скидки?



На вопросы о скидках отвечает менеджер отдела продаж - Роман Осипов.

Предоставляете ли Вы скидки?

Конечно. Как и все коммерсанты, мы стараемся быть максимально гибкими в ценах и ответить всем ожиданиям покупателей.

От каких партий поставок возможно предоставление скидок?

Это один из самых простых и сложных вопросов одновременно. Все зависит от вида материала, его статуса (редкий, популярный), размеров, количества поставки, суммы сделки, количества товаров в счете, условий оплаты и т.д. У нас работает сложный алгоритм расчетов, который осуществляет Отдел Обеспечения. Цены устанавливаются путем наценки на себестоимость товара. К примеру, на Текстолит мы используем цену «Опт крупный» (наценка на себестоимость порядка 5%) при условии заказа от 500кг и выше. Если заказ до 500кг, но более 200кг - мы используем «Оптовые цены» (наценка 8%). При реализации Текстолита до 200кг будет использована цена «Мелкооптовая». Если же вы приобретаете материал за наличный расчет через наш розничный отдел, то наценка на «Мелкооптовую» цену составит 7%. Правильней сказать что мы не делаем скидку, а минимизируем наценку при отгрузке больших партий товаров.

Вы успеваете следить за «наценками»? Может ли получиться так, что Вы забудете сделать скидку клиенту, который не напомнит о ней?

Решение о цене принимает не руководитель, не менеджер, а электронная внутренняя система. Это исключает субъективный подход менеджера, всегда желающего продать товары дороже, на большую сумму. В нашей системе цена отображается автоматически при вводе количества в заказ покупателя. Поэтому вероятность ошибки минимизирована. Хотя... у каждого из нас бывают сбои. Нет полного совершенства, и поэтому окончательный вариант счета всегда проверяется руководителем отдела продаж.

Как я могу узнать какая у меня скидка? Как мне получить товары по минимальной стоимости?

Мы стремимся к увеличению количества сделок, объема продаж при совершении **равноценного обмена**, который предполагает невысокую норму прибыли и полную ответственность за взятые на себя обязательства.

Мы приобретаем большие партии товаров на склад, что позволяют получать их со скидкой от заводов-изготовителей. Поэтому приобретая товары в больших объемах, покупатели получают их практически по заводским ценам. Чем меньше партия отгрузки, чем больше сопутствующих работ (отрезать, отмотать, разлить и т.д.), чем больше расходных материалов используется при отгрузке, тем выше обоснованная цена.

Хотите сэкономить - заключайте договора на год вперед и подтверждайте большое количество заказа. В данном случае мы можем сэкономить на транспортировке, получить дополнительную скидку от завода и, следовательно, сэкономите и Вы.

Узнать о ценах и стоимости, а также возможности сэкономить, Вы можете у любого из наших менеджеров.