

По утвержденной в РФ "Номенклатуре" некоторые виды товарной продукции подлежат обязательной сертификации по показателям безопасности. Но для повышения конкурентоспособности и подтверждения высокого качества можно провести добровольную сертификацию любого продукта. Какой бы вид сертификации вам ни потребовался, придется искать компетентный орган для проведения испытаний образцов продукции и выдачи заветных документов. Теперь сделать это будет просто - в Дзержинске появился свой аккредитованный по всем правилам испытательный центр.



6 июня 2008 года аттестат аккредитации на право проведения сертификационных испытаний получил испытательный центр ОАО НИИК. Не смотря на то, что испытательному центру всего три месяца, его сотрудники ежедневно отвечают на множество телефонных звонков от потенциальных клиентов. А все потому, что спектр товаров химической промышленности и специальности, о которых и состоят компаний, на которых могут дать компетентное заключение, очень широк. Судите сами:

Угли активированные и древесные. В основном они используются в системах очистки воды, как бытовых, так и промышленных. Угли применяют на водозабо-

Испытатели

рах, они попадают на заводах, производящих алкогольные напитки, пиво и ликеро-водочные изделия в виде активированного угля необходимым производителям средств защиты дыхания. Ну и, конечно, сертификат на уголь нужен производителям, обеспечивающим нас древесным углем для приготовления шашлыков.

Все перечисленное тесно связано с жизнью и здоровьем человека, поэтому большинство производителей проходят работу по добровольной сертификации своей продукции.

Вода питьевая. Здесь вообще без комментариев. Узнай химический состав воды, проверить ее на наличие тяжелых металлов, хлоридов и фторидов, органических и других веществ могут как организации, так и частные лица. Определить степень жесткости, минерализации, уровень кратности воды помогут и хозяева скважины на садовом участке, и директор химического завода.

Растворители различным категорий, бензол, толуол, ацетон, смолы. Эти вещества используются и производятся в промышленности Дзержинска, кроме этого являются основным сырьем для большинства химических производств. Испытательный центр возьмет не только проверить соответствие выпускаемой продукции стандартам, но и провести анализ химического сырья. Высокий уровень испытаний позволяет центру выступить арбитром при возникновении на предприятии спорных ситуаций, связанных с качеством.

Антимагниты. Испытательный центр полностью оснащен и располагает возможностью проводить полный набор испытаний относительно технической документации.

пожароопасных жидкостей для автомобилей - топливо, в том числе по таким показателям, как температура начала кристаллизации, коррозионное воздействие на металлы, набухание резины, вспениваемость, фракционный состав.

Кислота уксусная. Ее соответствие стандартам качества новинки интересует не только промышленность, но и разливную торговлю.

Тара потребительская. Мир уже понял, что полизтиленовая упаковка - не лучший способ хранения продовольствия. Но и картонная коробка, в которой лежит ваша пицца или гамбургер, должна быть безвредной и соответствовать требованиям нормативных документов.

этот конструкции! Но подобные вопросы стоят перед сотрудниками испытательного центра. Стойкость к горячей воде и моющим средствам, химичность, прочность креплений, коробление, прочность скрепки, наличие вредных веществ - вот далеко не полный список показателей, по которым протестируют бумаги, консервы, детские яйца, пакеты и другие подобные надежды.

Минеральные удобрения. Важнейшей для ОАО НИИК позиции в области аккредитации испытательного центра являются минеральные удобрения, которым институт занимается 56-й год в качестве головной организации страны.

Мы перечислили только часть продукции, которую готовы испытать в центре. И но эти сотрудники центра останавливаются не собираются - готовятся ко второму этапу аккредитации, после чего список видов испытуемых продуктов значительно расширяется. В центре готовы рассмотреть вопрос аккредитации по запросам клиентов в необходимых им областях.

Испытательный центр ОАО НИИК располагает современными лабораториями, для оснащения которых используются самые достижения приборостроения. Они не только заменили ручной труд, исключили влияние человеческого фактора при проведении исследований, но и открыли ряд принципиально новых возможностей оценки параметров продуктов и процессов.

Например, для проведения гидравлических испытаний прибор фирмы "Metler Toledo" (Швейцария), испытания пленок проводятся на разрывной машине "Tinius Olsen" (Англия), для проверки на морозостойкость приобретено морозильная камера "Sanyo" (Япония). А другие, кстати, совершенно уникальные приборы, разработаны и сконструированы специалистами ОАО НИИК. Все средства измерения поверены, испытательное оборудование аттестовано.

А теперь о тех, без чьих рук и знаний бесполезен любой самый совершенный прибор. Среди сотрудников испытательного центра - шесть кандидатов наук, а руководит ими кандидат технических наук, эксперт Госстандарта России Владимир Захаров.

ОАО НИИК приглашает к сотрудничеству предприятия и организации, нуждающиеся в услугах испытательного центра, а также органы по сертификации.

Адрес испытательного центра:

ул. Науки, д. 2.
Тел.: 26-41-35

/Кира Титова/

Детский оторвательный лазер
им. Ю.А.Гагарина

ПРИГЛАШАЕТ на проведение свадеб, корпоративов, банкетов, Детских праздников

Бесплатный час за 20 минут!

Тел.: 28-52-21 (офис продаж), 32-26-04 (АОН им. Ю.А.Гагарина)

GE Money Bank

Размер вашего отдыха в ваших руках!

Кредит наличными от GE Money Bank.
Больше документов — больше наличных
на лучших условиях,

Получите бесплатно и учтите переносимые
8 800 200 0890
www.gemoney.ru

пр-т Циолковского, 28

ge
gemoney-at-mail.ru



© 2008 GE Инвест Банк, Национальный Банк Траст НП 2008 Регистр.

• СТРАХОВАНИЕ
• ГИБДД
• ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ
• СТО
• ПРОКАТ АВТО
• КРЕДИТ
• ВЫГОДНЫЙ ОБМЕН 410-68-05
б/у авто на новые
• ПРОДАЖА б/у авто 410-68-04

АВТОСАЛОНЫ
ЗЛЕКС ПОЛЮС

МКД-57ЭМ
МКД-57М
МКД-57М

Подарки рулят!

LADA, KIA, SENS, ИЖ

Н. Новгород, ул. Вторчермета, 3 Тел. 275-96-22 (23)

