

Завершился региональный этап конкурса «100 лучших товаров России» 2008 года. В этом году омские предприятия приняли в нем участие в 10-й раз. Основная часть материалов газеты посвящена итогам первого этапа конкурса.



Издание ФГУ «Омский центр стандартизации, метрологии и сертификации»

# Качество и рынок

Для производителей, продавцов и потребителей

Издается с ноября 1996 г.

Июль 2008 года

№ 6 (128)

<http://csm.omsk.ru>

## ПАРАД ПОБЕДИТЕЛЕЙ



СТВА»: ОАО «Газпромнефть-ОМПЗ» и ОАО «Мясокомбинат «Омский». Оба предприятия являются лидерами в своих отраслях и много раз становились лауреатами конкурса «100 лучших товаров России».

**СТАТУС «НОВИНКА ГОДА»** рекомендовано присвоить четырем видам продукции: это *блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения* (производство организовано на ООО «Комбинат пористых материалов»), *печь с вращающейся тележкой* (ФГУП «ОмПО «Иртыш»), *тракторы серии «Славич»* (ООО «Завод «Омсктрактор»), *образовательные услуги НП «УПЦ «Высокие технологии машиностроения»*.

Как никогда достойно представлены на конкурсе учреждения образования, все они успешно прошли в финал (*на 3-й странице читайте об одном из омских колледжей, чья деятельность оценена экспертами максимально высокими баллами*).

Документы победителей отправлены в Москву — в Дирекцию Программы «100 лучших товаров России». Уверены, продукция омских товаропроизводителей будет оценена по достоинству. В ноябре — в дни празднования Всемирного дня качества — мы будем чествовать лауреатов и дипломантов ФЕДЕРАЛЬНОГО этапа конкурса 2008 года.

**Ф.КЕЛЬС,**  
секретарь Региональной  
комиссии по качеству Омской области

В этом году для участия в конкурсе «100 лучших товаров России» в Региональную комиссию по качеству было подано рекордное за все десять лет количество заявок: 104 от 51 предприятия Омской области — на 151 наименование продукции.

В течение апреля, мая и июня специалисты предприятий, номинирующих товары и услуги на конкурс, а также члены рабочей группы по экспертной оценке продукции совместно со специалистами отдела стандартизации Омского ЦСМ напряженно готовили необходимые конкурсные документы. Заметим, не все товары и услуги выдержали строгий контроль экспертов: 27 заявок от 10 предприятий по разным причинам были отклонены.

И вот подписан Итоговый протокол Региональной комиссии по качеству. *Данные из него — список товаров и услуг, ставших победителями РЕГИОНАЛЬНОГО этапа, — опубликованы на 4-5 страницах.*

По результатам рейтингового отбора члены Региональной комиссии Омской области рекомендовали представить два предприятия на ПРИЗ «ЛИДЕР КАЧЕ-

На снимке — обсуждение Итогового протокола членами Региональной комиссии.

# ПЕРВЫЕ ШАГИ В ПРОФЕССИЮ

**Омский ЦСМ и многие учебные заведения города с давних пор связывают деловые и творческие отношения. Студенты вузов и колледжей приходят к нам на экскурсии, проходят в отделах Центра практику; руководители и специалисты ЦСМ выступают в качестве членов государственных экзаменационных и аттестационных комиссий, рецензентами дипломников...**

Все чаще в последние годы вчерашние студенты сразу после защиты дипломов становятся нашими коллегами. Сегодня во всех подразделениях Центра трудятся молодые люди — выпускники омских вузов, главное место среди которых занимает Омский государственный технический университет.

Инженер организационно-технического отдела по метрологии (ОТОМ) Наталья ПРОХОРОВА — вчерашняя выпускница факультета транспорта нефти и газа ОмГТУ. В конце июня она защитила дипломную работу на кафедре «Транспорт и хранение нефти и газа, стандартизация и сертификация».

В апреле пятикурсница при-



шла в ОТОМ и в течение двух месяцев проводила работу по анализу системы менеджмента качества (СМК) нашей организации. Ею был актуализирован стандарт организации «Внутренний аудит системы менеджмента качества» и разработан новый стандарт — «Мониторинг и измерение процессов, оценка результативности СМК». Закономерный финал — защита «на отлично» дипломной работы по теме «Улучшение системы менеджмента качества ФГУ «Омский ЦСМ» (на снимке — момент защиты дипломной работы). А стандарты, над которыми работала Н.С.Прохорова, будут введены в действие до конца этого года.

Большая часть сотрудников Омского ЦСМ — выпускники факультета, который готовит метрологов (в разные годы он назывался по-разному, сейчас это факультет информационных технологий и компьютерных систем). Особенно тесные связи у нашего учреждения с кафедрой «Метрология и приборостроение». Заведующий кафедрой В.И.ЛЕУН вспоминает, что в течение многих лет ГАК возглавляли директор ОЦСМ... Сегодня в этой комиссии — ведущий инженер ОТОМ В.И.КОВАЛЬ (на снимке — студенты группы П-513 и члены ГАК после защиты дипломных работ, В.И.Коваль — третий справа; фото Е.Щёлкина).

Нам безразличен уровень подготовки будущих специалистов в области метрологии, стандартизации и сертификации, ведь от этого во многом зависит будущее нашего общего дела.

**Соб.инф.**

## ПОДПИСАН ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН «ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ»

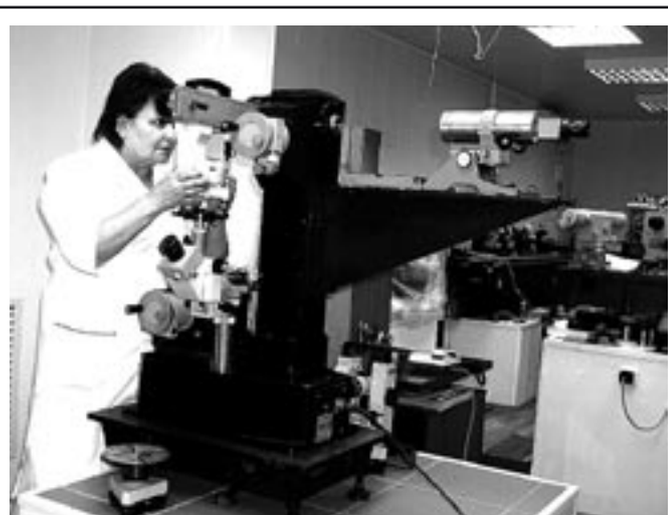
26 июня Президентом России подписан Федеральный закон № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

Закон подготовлен с учётом положений ФЗ «О техническом регулировании» и документов Международной организации законодательной метрологии. Он призван заменить действующий закон Российской Федерации от 27 апреля 1993 года №4871-I «Об обеспечении единства измерений».

Данным Федеральным законом регулируются вопросы, связанные с обеспечением единства измерений, защитой прав и законных интересов граждан, общества и государства от отрицательных последствий недостоверных результатов измерений, обеспечением обороны страны и безопасности государства, содействием развитию экономики Российской Федерации и научно-технического прогресса.

Закон вступает в силу по истечении 180 дней после дня его официального опубликования.

**Подготовлено с использованием материалов  
“Российской газеты”**



В отдел поверки и калибровки СИ геометрических величин приобретена новая установка УПТН, предназначенная для поверки высокоточных теодолитов, нивелиров и тахеометров. Установка изготовлена в ООО «НПО «Метролог» (Новосибирск), где проведены ее испытания для целей утверждения типа и внесения в Госреестр.

**На снимке:  
инженер А.А.Архипова работает на новой установке**

# ФИЛОСОФИЯ УСПЕХА

**Есть, по меньшей мере, два повода, почему мы в этот раз хотим вас познакомить с Омским автотранспортным колледжем. Первое — скоро он будет отмечать 70-летний юбилей. Второе: образовательные услуги, предоставляемые колледжем, вышли в финал регионального этапа конкурса «100 лучших товаров России» с максимально высокими баллами — 100 из 100 возможных.**



Первых студентов автотранспортный техникум (так он назывался вплоть до 2001 года) принял в 1939 году, а в тех стенах, что он обитает сейчас, — на улице Гагарина, 10, — студенческая жизнь закипела в 50-е годы. Славу (не побоимся этого слова!) колледжу обеспечило, конечно, не только удачное месторасположение в самом центре города. Ему везло на руководителей... Послушаем мнение директора, возглавляющего колледж с начала века нынешнего, но до этого более

четверти века проработавшего в родном техникуме в качестве педагога, — отличника народного просвещения А.Г.РЯДОВОГО:

— Ежегодно десяти лучшим студентам мы присуждаем стипендию памяти прошлых директоров техникума — Леонида Гавриловича Полищука и Петра Федоровича Попова. Первого из них можно назвать *человеком-легендой*, второго — *высшей инстанцией справедливости*...

Такое преклонение перед своими предшественниками для Александра Геннадьевича — не поза. В колледже искренне чтут традиции, помогают своим ветеранам; здесь уверены в том, что славное прошлое — залог сегодняшних и завтрашних побед.

— Мы также всегда помним наших выпускников, многие из которых успешно трудятся в разных уголках бывшего Союза, — продолжает Александр Геннадьевич. — Получив практико-ориентированное (как мы говорим) образование у нас, они пошли дальше... Среди них — министр автотранспорта Белоруссии В.С.Миленький (сейчас он уже на пенсии), А.К.Грезин, возглавляющий Омскую региональную Ассоциацию промышленных предприятий и предпринимателей, мэр Омска В.Ф.Шрейдер.

Сегодня, как и с самого начала создания техникума, главными специальностями остаются две: «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» и «Организация перевозок и управление на транспорте». В последние годы к ним добавилось еще несколько: «Автоматизированные системы обработки информации и управления», «Менеджмент», «Экономика и бухучет».

Главная награда для любого учебного заведения — востребованность его выпускников. «Заявок на прохождение практики к нам приходит больше, чем имеется студентов, — говорит директор. — Мы работаем не на гипотетических работодателей, а на конкретные фирмы — это 25 автотранспортных предприятий города и области. Чаще всего ребята остаются работать на тех предприятиях, где проходили практику».

Июльский номер газеты создавался в те дни, когда абитуриенты подавали документы в вузы и ссузы. Конкурс нынешнего лета пока не определился, но в предыдущие годы он доходил на ведущие специальности до 11 человек на место.

— В нашем коллективе (а это две с половиной тысячи студентов и 120 преподавателей) исповедуется ФИЛОСОФИЯ УСПЕХА, — объясняет А.Г.Рядовой. — Мы считаем, что надо не бояться ставить высокие цели...



Только за последние полтора года колледж с успехом участвовал в нескольких конкурсных проектах. ФГОУ СПО «Омский автотранспортный колледж» является лауреатом конкурса «Золотая медаль «Европейское качество»» в номинации «100 лучших ссузов России», а также победителем конкурса, проведенного в рамках приоритетного национального проекта «Образование». Тема инновационной программы, представленной в последнем случае, звучит как *диссертационная* — «Интегрированная система непрерывной многоуровневой подготовки специалистов для высокотехнологичных производств автотранспортной отрасли и агропромышленного комплекса Омской области в условиях внедрения европейских стандартов безопасности». За ее разработку колледж получил грант в размере 30 млн. рублей. На эти деньги руководство собирается приобретать новое оборудование, отечественные и импортные автомобили — чтобы студенты «знали жизнь не только по учебникам».

А еще это учебное заведение является федеральной экспериментальной площадкой сразу по нескольким темам: «Управление внедрением программы психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса», «Интегрированная многоуровневая система подготовки бакалавров технического профиля в колледже», «Концепция гражданско-патриотического воспитания как ценностно-смысловая основа культурно-образовательной среды колледжа».

Сегодня руководство и преподаватели колледжа готовятся к процедуре сертификационного аудита, который пройдет в начале следующего учебного года. В течение двух последних лет шла работа над внедрением СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА, соответствующей требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2001. Наступает заключительный этап подготовки к сертификации... Нет сомнения, что и теперь у коллектива, возглавляемого А.Г.РЯДОВЫМ, всё получится «на отлично» — здесь, похоже, просто не умеют по-другому!

**И. ЖЕЗМЕР**

*На правах рекламы*





# «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ» 2008 ГОДА

ИТОГИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА КОНКУРСА

## НОМИНАЦИЯ «ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ»

### ОАО «Мясокомбинат «Омский»

- Колбаса вареная «Телячья» в/с
- Колбасы полукопченые: «Кремлевская», «Женевская», салями «Испанская»
- Колбасы варено-копченые: салями «По-французски», салями «Миланская»
- Ветчина вареная «Московская»

### ЗАО «Любинский молочноконсервный комбинат»

- Молоко цельное сгущенное с сахаром
- Сливки сгущенные с сахаром
- Сметана
- Молоко питьевое

### ООО «Атланттрибторг»

- Семга слабосоленая, филе-кусоч
- Салат из морской капусты «Витаминный»
- Сельдь «Застольная», филе-кусочки с лимоном

### ОАО «Сладонезж»

- Вафельные трубочки: «Сгущенное молоко», «Топленое молоко», «Карамельные», «Сливочные», «Кофе с молоком», «Шоколадные»
- Вафли: «Шоколадные», «Шоколадно-молочные», «Сгущенное молоко», «Шоколадно-ванильные», «Ирисо-сливочные», «Шоколадно-кокосовые»
- Конфеты: «Фундук в шоколадной глазури», «Миндаль в шоколадной глазури»

### ООО «ПО «Чудотворный источник»

- Вода питьевая поверхностных источников первой категории «Чудотворный источник»

### Заготовочное предприятие общественного питания ИП Нискоромных П.П.

- Вторые обеденные блюда охлажденные «Астор»
- Изделия булочные слоеные «Каприз»
- Салаты «Астор»

### ООО «Медея»

- Мед натуральный цветочный фасованный

### ООО «СП «Элан»

- Полуфабрикаты из картофеля быстрозамороженные: «Зразы картофельные с мясом»
- Полуфабрикаты охлажденные и замороженные: «Перец фаршированный мясом с рисом»
- Овощная смесь быстрозамороженная: «Алтайская», «Суп овощной»

### ООО «Молочный завод «Лузинский»

- Продукт кефирный «Нежный», массовая доля жира 2,5%
- Продукт кисломолочный кефирный, обогащенный бифидобактериями «Бифидок», массовая доля жира 2,5%
- Молоко питьевое пастеризованное «Лузинское» классическое, массовая доля жира 3,2%

## УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «СЛАДУНИЦА»

### ИП Гамалева В.В.

- Конфеты в ассортименте
- Изделия кондитерские пастильные: конфеты-суфле «Птица-Сладуница», «Птичьи сливки»

### ИП Шестакова Л.С.

- Халва «Воздушная»
- Изделия кондитерские пастильные: зефир ванильный, бело-розовый, «Шоколадная фантазия»

### ООО «Омский завод плавяных сыров»

- Продукты сырные плавяные: «Омичка», «С белыми грибами»

### ООО «Идеал 777»

- Печенье: сдобное «Домашнее», «Сибиряночка»; сдобное с начинкой «Никитка», «Царское», «Отелло»
- Изделия кондитерские пастильные: зефир в шоколаде «Идеал»; зефир ванильный «Классический»; зефир в шоколаде с начинкой «Сластена», «Сладкоежка», «Мишутка»
- Конфеты сбивные: «Сибирская птичка», «Зебра», «Космос»

## НОМИНАЦИЯ «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ»

### ЗАО «СП «Матадор-Омскина»

- Автопокрышки 185 R14 MPS 310, 235/75 R15 MP76, 195/70 R15 C Cordiant Business, 205/70 R15 Cordiant Off-Road

### ФГУП «Омская картографическая фабрика»

- Атлас «Автомобильные дороги. Россия. Страны СНГ. Прибалтика»
- Серия «Туристические карты России» («Астраханская область», «Золотое кольцо России», «Черноморское побережье России»)

### ООО «Палада»

- Изделия трикотажные бельевые для женщин

### ООО «Сибарус»

- Куртки пуховые

### ООО «Швейная фирма «Лидер»

- Пальто женские зимние и демисезонные

### ИП Бердникова Л.А.

- Текстильные сумки торговой марки LURIS: дорожная серия сумок; детско-молодежная серия

Члены Региональной комиссии  
обсуждают Итоговый протокол



# «100 ЛУЧШИХ ТОВАРОВ РОССИИ» 2008 ГОДА

## ИТОГИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА КОНКУРСА



### НОМИНАЦИЯ «ПРОДУКЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»

#### ОАО «Газпромнефть-ОМПЗ»

- Бензол нефтяной высшей очистки
- Бензин автомобильный экспортный АИ-92
- Газы углеводородные сжиженные для автомобильного транспорта марки ПА
- Смазка «Литол-24»
- Газы углеводородные сжиженные для автомобильного транспорта марки ПБА
- Топливо для реактивных двигателей ТС-1
- Масло моторное универсальное всесезонное «Люкс-2»

#### ГОУ СПО «Омский механико-технологический техникум»

- Инновационная модель практикоориентированных учебных пособий для профессионального образования

#### ООО «Научно-производственная фирма «Вермикулит-сервис»

- Покрытие огнезащитное марки «Вермит»

#### ЗАО «ПО «Электроточприбор»

- Метанометр для горных машин МГМ-1
- Метанометр «Спутник»
- Сигнализаторы метана СМС-7М
- Светильники головные СГГ-9

#### ФГУП «ОМПО «Иртыш»

- Шкаф расстоечный ШР-21
- Инкубатор фермерский комбинированный ИФК-1
- Машина для просеивания муки МП-1

- Печь с вращающейся тележкой ПВТ-3К, ПВТ-3К1

#### ООО «Производственное конструкторско-технологическое предприятие «Транспорт»

- Установки ультразвуковые типа УМП

#### ООО «Комбинат пористых материалов»

- Блоки стеновые из газобетона автоклавного твердения марки «Вармит»

#### ООО «Сибзавод-Агро»

- Сеялка-культиватор зернотрусовая для полосного посева СКП-2,1

#### ООО «Завод «Омсктрактор»

- Тракторы колесные, 5-го тягового класса ОМТЗ-700 А (К-700 А), ОМТЗ-701 (К-701)
- Тракторы колесные, 5-го тягового класса К-700 А «Славич», К-701 «Славич», К-701-1 «Славич», К-702 «Славич»

#### ЗАО «Группа компаний «Титан»

- Каучук синтетический бутадиен-метилстирольный СКМС-30 АРКМ-15
- Метил-третбутиловый эфир Марка А
- Фенол синтетический технический Марка А

#### ОАО «НИИ технологии, контроля и диагностики железнодорожного транспорта»

- Устройство для контроля изоляции электрических машин и аппаратов подвижного состава «Кедр»

#### ОАО «Сибирские Приборы и Системы»

- Электропривод регулирующего устройства ЭРУ. ООО. ООО.

#### ЗАО «Группа компаний «Стройинвест»

- Офисное здание

### НОМИНАЦИЯ «УСЛУГИ»

#### ФГОУ СПО «Омский автотранспортный колледж»

- Услуги в системе непрерывного профессионального и дополнительного образования

#### ГОУ Омской области «Медицинский колледж»

- Образовательные услуги

#### Омский институт (филиал) ГОУ ВПО «Российский государственный торгово-экономический университет»

- Услуги в системе высшего образования

#### Образовательное учреждение «Омская банковская школа (колледж) Центрального банка Российской Федерации»

- Система подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов

#### ФГОУ СПО «Омский колледж профессиональных технологий»

- Образовательная программа «Физическая культура»

#### Сеть стоматологических клиник «Спарта-Мед»

- Стоматологические услуги

#### ГП «СП «Коммунальник»

- Долечивание застрахованных граждан непосредственно после стационарного лечения сахарного диабета

#### НП «УПЦ «Высокие технологии машиностроения»

- Образовательные услуги

#### ООО «Еврочистка»

- Химическая чистка и крашение, услуги прачечных

# Нормативные документы, поступившие в Омский ЦСМ в июле 2008 года

**ГОСТ 6134–2007** Насосы динамические. Методы испытаний.

*Дата введения – 2008-06-01*

**ГОСТ 7454–2007** Консервы из бланшированной, подсушенной или подвяленной рыбы в масле. Технические условия.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ 7457–2007** Консервы-паштеты из рыбы. Технические условия.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ 20076 – 2007** Вибрация. Станки балансировочные. Характеристики и методы их проверки.

*Дата введения – 2008-07-01*

**ГОСТ 31351–2007** Вибрация. Вентиляторы промышленные. Измерения вибрации.

*Дата введения – 2008-07-01*

**ГОСТ Р 50762–2007** Услуги общественного питания. Классификация предприятий общественного питания.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 51317.1.2–2007** Совместимость технических средств электромагнитная. Методология обеспечения функциональной безопасности технических средств в отношении электромагнитных помех.

*Дата введения – 2008-07-01*

**ГОСТ Р 52809–2007** Мука ржаная хлебопекарная. Технические условия.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52828 –2007** Вина и виноматериалы. Определение содержания охратоксина А. Метод тонкослойной хроматографии.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52831 –2007** Молоко и сухое молоко. Определение содержания афлатоксина М<sub>1</sub>. Очистка с помощью иммуноаффинной хроматографии и определение с помощью тонкослойной хроматографии.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52832–2007** Молоко и продукты на основе молока. Обнаружение термонуклеазы, образуемой коагулазоположительными стафилококками.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52842 – 2007** Молоко и молочные продукты. Методы иммунологического или бактериально-рецепторного анализа для определения остатков антибактериальных веществ.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52843 – 2007** Овцы и козы для убоя. Баранина, ягнятина и козлятина в тушах. Технические условия.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52854–2007** Болты со звездообразной головкой и малым фланцем. Технические условия.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52855 –2007** Болты со звездообразной головкой и большим фланцем. Технические условия.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52858–2007** Имплантаты офтальмологические. Интраокулярные линзы. Часть 5. Биологическая совместимость.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р 52894.2–2007** Шум машин. Оценка звуковой мощности кондиционеров и воздушных тепловых насосов. Часть 2. Оборудование внутреннее без воздуховодов.

*Дата введения – 2008-07-01*

**ГОСТ Р 52908–2008** Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения содержания органических веществ.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р ЕН 363–2007** Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страхочные системы. Общие технические требования.

*Дата введения – 2008-07-01*

**ГОСТ Р ЕН 822–2008** Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы измерения длины и ширины.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р ЕН 823–2008** Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы измерения толщины.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р ЕН 12085–2008** Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Методы измерения линейных размеров образцов, предназначенных для испытаний.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р ЕН 12430–2008** Изделия теплоизоляционные, применяемые в строительстве. Метод определения прочности при действии сосредоточенной нагрузки.

*Дата введения – 2009-01-01*

**ГОСТ Р ЕН 29053–2008** Материалы акустические. Методы определения сопротивления продуванию потоком воздуха.

*Дата введения – 2009-01-01*

## НОВОСТИ ТЕХРЕГУЛИРОВАНИЯ

### Правительство может отложить вступление в силу техрегламентов на моторное топливо

**Правительство РФ предполагает отложить вступление в силу технических регламентов на моторное топливо на два года, сообщил замминистра финансов Сергей Шаталов, выступая в начале июля в Совете Федерации РФ.**

При этом Шаталов отметил, что новые технические регламенты предполагают дифференциацию акцизов на моторное топливо с января 2009 года. “Анализ показывает, что нефтеперерабатывающие заводы не готовы к переходу на стандарты *Евро-3*, *Евро-4* и *Евро-5* со следующего года”, — сказал он, добавив, что в связи с этим правительство приняло решение отложить на два года введение столь жестких требований.

*Источник: ИА “Интерфакс”*

### Новые правила для масложировой продукции

**С нового года вступит в силу новый технический регламент на масложировую продукцию.**

Регламент содержит требования к безопасности как пищевой продукции (например, растительное масло, жиры, майонезы, маргарины и кремы), так и непивной (глицерин и хозяйственное мыло). На упаковке теперь будет ставиться не номер ГОСТа, как раньше, а знак соответствия продукта нормам безопасности.

По данным экспертов, объем производства масложировой продукции в России за последние 5 лет вырос более чем в два раза. Так, в прошлом году было произведено почти 2 млн. 700 тысяч тонн растительного масла и 760 тысяч тонн маргарина.

*Подготовлено с использованием материалов “Российской газеты”*



На снимке слева направо:  
Т.Г.Егиазарян, Л.Т.Мушталерова, Е.Г.Шостя.

Для российских перерабатывающих предприятий пищевой отрасли работа по внедрению системы ХАССП началась в 2001 году. Сибирикам эта аббревиатура до последнего времени была в диковинку. Но вот в декабре 2007 года ООО «Омский центр сертификации и менеджмента» получил АТТЕСТАТ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ — документ, удостоверяющий, что Орган уполномочен государственной структурой проводить работы по сертификации систем качества, основанных на принципах ХАССП, в Омской области. Отметим, что созданный Орган является единственным в Сибири, кто может сегодня осуществлять такую деятельность. Теперь омские пищевики получили возможность разрабатывать и внедрять систему ХАССП без приглашения московских специалистов, а это значительно удешевляет стоимость работ по сертификации.

В конце июня Орган по сертификации систем ХАССП Омского центра сертификации и менеджмента выдал свой ПЕРВЫЙ сертификат соответствия: директор центра Л.Т.Мушталерова торжественно вручила руководителю Любинского молочноконсервного комбината Е.Г.ШОСТЕ сертификат, удостоверяющий, что система качества предприятия применительно к производству молока и молочной продукции соответствует требованиям ГОСТ Р 51705.1-2001.

— Сертификационный аудит, выполненный экспертами Органа по сертификации, подтвердил, что этап разработки и внедрения системы ХАССП на Любинском МКК успешно завершился, — прокомментировала этот волнующий момент руководитель ОС систем ХАССП, эксперт Т.Г.ЕГИАЗАРЯН. — Инициатива разработки и внедрения системы принадлежала Евгению Григорьевичу, но оперативность и эффективность ее внедрения зависела от того, как поддержит идею руководителя весь персонал предприятия. Надо сказать, специалисты предприятия и весь коллектив отнеслись к новому делу с большим энтузиазмом и ответственностью. А это залог эффективного функционирования системы на комбинате.

Генеральный директор ЗАО «Любинский МКК» Е.Г.ШОСТЯ утверждает, что он шел к этому событию всю жизнь, 36 лет которой было отдано родному предприятию:

— В прошлом году мы опередили всех российских молочников по объемам производства сгущенного молока, выпустив 77 млн. условных банок. Но жизнь требует, чтобы мы думали не только о количестве, но, главное, о качестве. В свое время наша продукция получила Знак качества — одной из первых в Омской области. Сертификат соответствия принципам ХАССП, полученный сегодня, подтверждает, что наша продукция не только вкусная, не только разнообразная, но и абсолютно безопасная.

Рассказывая в предыдущих номерах газеты о сущности системы, мы объясняли, что разработка ХАССП на предприятии означает создание специальной системы контроля везде, где в

## Знак престижа и доверия

На сегодняшний день одной из самых распространенных и общепризнанных систем подтверждения соответствия безопасности и качества пищевой продукции в мире является система управления на основе принципов ХАССП (НАССР — *Hazard Analysis and Critical Control Point*, русский эквивалент — «Анализ рисков и критические контрольные точки»). Цель системы ХАССП — обеспечение безопасности продуктов для потребителей путем контроля над факторами риска в течение полного цикла производства и транспортировки пищевых изделий. Эта модель успешно применяется в экономически развитых странах. В США, Канаде и странах Евросоюза система ХАССП является обязательной для всех операторов пищевого бизнеса.

результате действия биологических, химических или физических факторов риска могут возникнуть проблемы. Эти «узкие места» производственной системы называются ККТ — критические контрольные точки. Так вот, в ЗАО «Любинский молочноконсервный комбинат» таких точек 24.

Л.Т.МУШТАЛЕРОВА в торжественный момент вручения сертификата пожелала любинским молокопереработчикам по-прежнему радовать потребителей отличной продукцией и находить новые рынки сбыта. Кстати, теперь, благодаря наличию на предприятии сертифицированной системы ХАССП, Любинский МКК может продавать свою продукцию и зарубежным, в частности, европейским, потребителям.

Принимая сертификат под номером 1, Е.Г.ШОСТЯ полушутя-полусерьезно ответил:

— Мы принимаем не диплом, не награду, а... тяжелый труд, который нужно возложить на плечи семисот работников предприятия. Работа в соответствии с принципами ХАССП — это почетно, но и очень ответственно!

На Любинском МКК бывала И.Жезмер



Начальник консервного цеха Н.М.Микенин демонстрирует ККТ №8 (контроль температуры пастеризации) — основную при производстве сгущенного молока.



# ПРАЗДНИК

# ПОКУПКИ

**В четвертое воскресенье июля отмечают профессиональный праздник работники торговли. Вот уже третий раз представители этой самой массовой профессии накануне своей «даты» участвуют в конкурсе «Лучший продавец года».**

Несмотря на то, что финал конкурса в этом году пришелся на очень жаркий день, 11 июля, просторный зал Омского экономического института был полон. Каждый из 23-х участников привел с собой мощные группы поддержки, которые горячо проявляли себя в ходе состязаний, не только помогая конкурсантам, но и попутно рекламируя собственные торговые предприятия.

Организаторами конкурса традиционно выступили администрация города (главным образом, отдел развития потребительского рынка и защиты прав потребителей) и Союз делового сотрудничества организаций торговли Омска и Омской области.

Конкурс стал настоящим смотром талантов. Все участницы (а участников было, увы, всего два – продавцы-консультанты из компании «Сибвез») оказались необыкновенно артистичными, находчивыми и обаятельными. Членам жюри – представителям Роспотребнадзора, общественных организаций потребителей, учебных заведений торговли, министерства экономики Омской области и администрации города – часто нелегко было сделать выбор.



Ирина Кобелева

В первом конкурсном задании «Визитная карточка» продавцы представляли

себя и свои предприятия. На сцене буйствовали все краски радуги (фирменный желто-

синий цвет ТК «Лента», бордово-золотой — обувной сети «Монарх», сине-красный — «Омского бекона»), гремела музыка, а в зале не смолкали аплодисменты, речёвки, смех. Практически каждое выступление



Коробейники из «Детского мира»  
Справа - Тоня Дрозд

наглядно доказывало: продавец — это по-настоящему творческая профессия.

Выполняя второе задание, абсолютное большинство продемонстрировало отличное знание правил торговли, в течение пяти минут грамотно сформулировав в письменной форме ответы на вопросы.

Сложнее, на мой взгляд, было выбрать «самых-самых» в последнем состязании — «Я рекомендую вам». Многие пошли по проторенной и беспроигрышной дорожке — песни, танцы, сценки... Но лично мне больше импонировали в данном случае выступления Алексея Ткачева из «Сибвеза», так рассказавшего о достоинствах утюга Braun, что мне захотелось его купить, и Ирины Анашковой из «Эльдорадо», которая рекламировала кофемашину.

И вот почти через пять часов были оглашены результаты этих непростых соревнований. Первое место в группе продав-

цов недовольственных товаров заняла **Наталья Кривец** (магазин №8 ЗАО «ТФ «Хозмебельстройторг»), второе — **Мария Давыдова** (магазин «НАП» ООО «Детский торговый центр «Дети»), третье — **Антонина Дрозд** (магазин «Детский мир»).

В продовольственной группе бесспорным лидером стала **Ирина Кобелева** (ТК «АллаДин») — кстати, она же получила специальный приз, утвержденный ЗАО «Астор» и Союзом делового сотрудничества организаций торговли, «За профессионализм». Второе и третье места заняли **Ольга Кондрашова** (супермаркет «На Театральной») и **Наталья Шевченко** из магазина «Пятерочка» в поселке Светлый (ООО «Партнер-Ритейл»).

В этом году был беспрецедентный призовой фонд конкурса — 140 тысяч рублей! Победители, помимо дипломов мэра города, получили сертификаты на покупку бытовой техники. Не ушли обиженными и другие участники.

Но самое ценное — конкурс создал по-настоящему праздничную атмосферу. Словно в душном воздухе повеяло свежестью...

**Фото и текст И. Жезмер**



Ирина Анашкова из «Эльдорадо»

Наш адрес: 644116, Омск, ул. 24-я Северная, 117А. Тел. 68-27-36. E-mail: info@ocsm.omsk.ru

Перепечатка или использование материалов только по согласованию с редакцией издания

## Редакционный совет:

Д.М. Светличный (председатель, и.о. директора Омского ЦСМ),  
Н.М. Шаповалов (зам. директора), Ф.М. Кельс (нач. отдела стандартизации), И.Д. Жезмер (редактор)

Печать: ООО «Омскбланкиздат»,  
ул. Орджоникидзе, 34,  
тел. 212-111  
Тираж 999 экз. Бесплатно

Заказ № 117081