

КАЧЕСТВЕННЫЙ ПРОДУКТ

Измени качество жизни!

№ 86 2018 г.
www.kprodukt.ru



25 лет Колбасный цех «Элита» уверенно занимает лидирующие позиции на рынке производства мясной продукции как в г.Волгодонске, так и за его пределами, выпуская только качественные продукты из мяса, рассчитанные на разные вкусы и доходы потребителей.

Ассортимент, выпускаемый Колбасным цехом «Элита», насчитывает более 100 наименований. Это вареные, копченые, сырокопченые колбасы, а также широкий выбор деликатесных изделий.

Редакция СМИ «Качественный продукт» поздравляет коллектив Колбасного цеха «Элита» с юбилеем и присуждает ему премию «Качественный продукт!»

КАЧЕСТВЕННЫЙ
ПРОДУКТ

Учредитель и главный редактор
Кузнецова А.Н.
Адрес редакции и издателя:
адрес 344015, г. Ростов-на-Дону,
ул. Еременко, 85\4 к.23
тел. (863) 307 63 80
8-928-229-78-73,
e-mail: kprodukt@mail.ru

Участники издания:
ЮМТУ Росстандарта
Союз работодателей
Ростовской области
Союз «ТПП Ростовской области»
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
Ростовской области»
Ассоциация «Совет директоров
предприятий г. Ростова-на-Дону»
Фирма «Донэкспертиза»
ООО «Юг-Тест»

Тираж 2500 экз.
Цена свободная.

Верстка: Волкова Л.
Материалы отмеченные знаком ©
являются рекламными.

Мнение редакции не всегда совпадает с
мнением авторов публикаций. Редакция
не несет ответственности за содержание
рекламных материалов.

Журнал зарегистрирован
Управлением по ЮФО
Федеральной службой по надзору
за соблюдением законодательства
в сфере массовых коммуникаций и
охране культурного наследия
Рег. ПИ № ФС 10-5948
от 22.06.2005 г.

Типография ООО «ПКФ «ТАЛЕР»
г. Ростов-на-Дону, ул. Юфимцева, 18

Плпсано в печать: 13.03.2018 в 12:00
Выход в свет 15.03.2018 г. в 10-00
ЗАКАЗ №



АО «ИНСТИТУТ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

**25 лет безупречной работы на рынке
унифицированного оборудования,
позволяющего в кратчайшие сроки
сформировать различные
технологические схемы очистки
сточных вод, разработка и внедрение
мобильных автоматизированных
комплексов для обезвреживания и
и утилизации нефтемаслоотходов,
кислых гудронов, буровых шламов.**

Мы делаем мир чище!

**305018, г. Курск,
Проезд Лыговский поворот, 3;
(4712) 37 74 30, 77 01 34, 37 73 34.
info@insteb.ru www.insteb.ru**

ООО «РЕЙНА-ТУР-РОСТОВ» В 2018 Г. ПОЛУЧИЛО МНОЖЕСТВО НАГРАД: МЕЖДУНАРОДНЫХ, РЕГИОНАЛЬНЫХ, А ТАКЖЕ ПРЕМИЮ «КАЧЕСТВЕННЫЙ ПРОДУКТ»

Есть в Ростове туристическая компания «Рейна-Тур-Ростов», которая развивает на высочайшем уровне все направления: и въездной туризм, и внутрироссийский туризм, и местные экскурсии по городам и весям Ростовской области, эта компания также располагает двумя чудесными отелями уровня три звезды «Дон Кихот» и «Эрмитаж» (г. Ростов-на-Дону, ул. Ульяновская, 58).



Статус компании солиден. ООО «Рейна-Тур-Ростов» является полноправным участником крупной мировой сети Люфтганза Сити Центр. Это крупнейшая сеть турагентств в мире—мировая франчайзинговая компания. Люфтганза Сити Центр сочетает гибкость и компетентность с экономически независимыми предпринимателями в пределах сильного бренда. Мировая сеть Люфтганза Сити Центр насчитывает сейчас более 630 офисов в 84 странах и ее мировой оборот составляет более 5 миллиардов евро.

Как частным, так и корпоративным клиентам, офисы Люфтганза Сити Центр по всему миру предлагают единообразные услуги, отражающие стремление бренда Люфтганза Сити Центр к каче-

ству. Именно знания и компетентность офисов по всему миру является отличительной чертой Люфтганза Сити Центр.

Основное преимущество для клиентов—это возможность получения полного спектра туристических услуг, а также решение различных ситуаций, которые могут возникнуть в поездке, в любом из офисов ЛСС в мире.

Генеральный директор компании Татьяна Нечепалева констатировала:

— Участие в ЛСС позволяет нам сотрудничать с крупным отечественным бизнесом и представителями мировых корпораций, предоставляя сервис по единым стандартам международного уровня с предложением эксклюзивных условий, предлагаая эксклюзивные услуги по бронированию и оплате авиабилетов, гостиниц, трансферов, аренде автомобилей в любой стране мира по ценам удаленных рынков продаж.

Недавно в Франкфурте-на-Майне (ФРГ) состоялась Генеральная Ассамблея ЛСС, где нашу работу оценили очень высоко, вручив награду за высокий уровень профессионализма в обслуживании корпоративных клиентов! Отмечу, что на этом форуме сотрудницы

компании не только работали, но и знакомили участников сети ЛСС с казачьей культурой, традициями и национальными костюмами! Спасибо команде Ростовского и Краснодарского офисов!

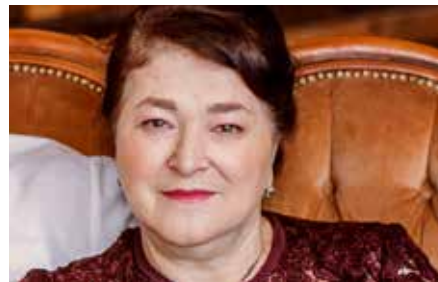
Недавно Правительство Ростовской области вручило Татьяне Нечепалевой совершенно заслуженно получила почетную медаль и Благодарность оргкомитета ФИФА за отличное проведение Чемпионата мира по футболу.

Редакция СМИ «Качественный продукт» решила признать ООО «Рейна-Тур-Ростов» лауреатом премии «Качественный продукт- 2018»! ПОЗДРАВЛЯЕМ!



«ЖИВАЯ ПЛАНЕТА» ЖДЕТ ВОЛНТЕРОВ

Экологическое движение «TerraViva» («Живая планета») было учреждено в 2010 году.



Председателем правления избран академик РАН, доктор биологических наук, профессор, известный телеведущий Николай Дроздов.

С момента создания организация ведет свою деятельность в интересах России и всего мира во имя стабильного будущего, неперенным залогом которого является здоровое население и защита экосистемы.

«TerraViva» стремится объединить представителей органов власти, бизнес-сообщества, «зеленых» организаций, журналов — для глобального диалога на темы охраны окружающей среды и пропаганды лучших экологических практик.

Главным партнером и союзником в масштабной пропагандистской деятельности движения в сфере экологии является Общественная палата Российской Федерации.

Ростовское региональное отделение Международного экологического движения «Живая Планета», председатель которого известный ростовский предприниматель Ольга Ткачук, открыто для сотрудничества, и активно ищет новых сторонников и помощников.

В середине октября заместитель руководителя РРО «Живая планета» Наталья Лобко выступала на форуме «Экология. Здоровье. Спорт».

Организатором форума выступил ресурсный центр «Серебряные волонтеры Дона».

Коротко поясним, что это за организация.

В Год волонтера в Ростовской области начало действовать структурное подразделение «Союза пенсионеров Дона» — Ресурсный центр «Серебряные волонтеры Дона».

Деятельность Ресурсного центра развивается по нескольким направлениям: событийное, спортивное, культурно-просветительское, медицинское, социальное, трудовое, экологическое волонтерство, волонтеры Победы, ЖКХ-волонтерство, волонтерство ЧС (чрезвычайных ситуаций).

Учитываются положения Стратегии действий в интересах граждан старшего поколения в Российской Федерации до 2025 года, программы и проекты развития России и Ростовской области, Дорожной карты «Развитие добровольчества (волонтерства) среди граждан старшего возраста на период до 2020 года».

Установлены партнерские взаимоотношения с серебряными волонтерами других регионов. Собраны методические материалы для развития волонтерской деятельности.

Миссия Ресурсного центра — интегрировать волонтерское движение серебряных волонтеров в реализацию стратегии социально-экономического развития Ростовской области.

Выступая на форуме, Наталья Лобко коротко напомнила, что движению TerraViva действует в Ростове с 2016 года.

В своей работе движение руководствуется национальной комплексной программой «Держава-21 век».

— Два главных направления этой комплексной программы — патриотическое и экологическое.

При поддержке Общественной палаты Российской Федерации была принята программа движения — «Новая культурно-экологическая стратегия России в мире», направленная на рассмотрение положительного опыта решения экологических проблем, как регионов страны, так и ведущих мировых держав.

Главный приоритет новой стратегии — привлечение граждан, общественных объединений, и бизнес-сообщества в решение вопросов, связанных с природоохранной деятельностью.

Международное экологическое движение «TerraViva» разработало эко-медиапроект «Солнечное дерево».

За архитектурную основу «Солнечного дерева» была взята эмблема Года экологии, олицетворяющая собой единство человека и природы.

Ростовское отделение «Живой планеты» первым воплотило его в жизнь. А сейчас этот проект масштабируется и развивается по России.

Ростовчане сознательно начали с воплощения символа движения — чтобы обратить внимание людей на то, что экология — это жизнь. Для справки: «Солнечное дерево» — не простой арт-объект. Оно представляет собой превосходный образец инновационных достижений. Его главная задача — обеспечение экомониторинга.

Это высокоэффективное измерительное устройство, с помощью которого можно проводить оперативный мониторинг параметров окружающей среды — таких показателей, как температура, давление и радиоактивный фон.

«Солнечное дерево» работает на солнечной энергии и является образцом новейших технологий энергосбережения. Вечером и ночью дерево будет отдавать накопленную солнечную энергию, освещая все вокруг.

Этот проект представляет собой общественное пространство нового типа, где природа и цивилизация соединяются.

В 2017 г. состоялся форум «Живой Планеты» в Ростове-на-Дону при участии самого Николая Дроздова, который помог очертить круг экологических проблем, в первую очередь защиту реки Дон и ее притоков. Мы выработали программу действий: куда же нам идти.

И вот сейчас, в 2018 году наша организация вплотную приблизилась к реализации общественного экологического проекта «Живой Дон». И это не случайно: Дон — основа всей жизни нашего региона.

Проект «Живой Дон» имеет три главных направления.

Первое — это восстановление и оздоровление родников и малых рек.

Второе — развитие паркового хозяйства.

Третье — развитие «живой архитектуры», зеленого современного города.

И именно вы, «серебряные волонтеры» готовы развивать наши проекты, и

Сейчас помощь волонтеров необходима для того, чтобы в буквальном смысле пройти по руслу ручьев, родников, сухим руслу, составить геоинформационную карту всего этого богатства.

Эта работа кропотливая и очень нужная, но, не делав её, нельзя говорить о каких-либо подробных проектах.

Второе направление — это работа общественных инспекторов природоохраны.

Ну, и третье направление — новые экологические проекты. Маленькие, локальные, о которых вы, может быть, мечтаете. Если такие есть — приходите к нам. А что бы эти проекты можно было воплощать — «Живая планета» инициировала разработку областного закона об экологических грантах.

Роман Костенко

ДОНСКИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ ОБЪЕДИНИЛИСЬ НА СПАСЕНИЕ МАЛЫХ РЕК

Первый межрегиональный общественный форум «Малые реки в больших городах: эволюция сосуществования» состоялся по «инициативе снизу» - от предпринимательского сообщества. Оно собралось на площадке ТПП Ростовской области для решения важнейшей экологической проблемы города.



Форум вышел представительный. В нем приняли участие: вице-президент ТПП Российской Федерации Дмитрий Курочкин; председатель областной Общественной палаты Вячеслав Кущёв; депутат Госдумы РФ Михаил Чернышев; заместитель председателя Законодательного собрания Ростовской области Александр Скрыбин.

Реабилитация реки — иного выбора нет

Пленарное заседание первой сессии открыло выступление министра природных ресурсов и экологии Ростовской области Михаила Фишкина.

Министр рассказал о реализации дорожной карты оздоровления реки Темерник, утвержденной донским губернатором.

— Все запланированные мероприятия по реализации дорожной карты направлены на предотвращение дальнейшего истощения реки, ликвидации засорения и загрязнения, очистку береговых линий, снижение объема поступающих ненормативных сточных вод, улучшения условий для проживания населения и восстановление нормальной жизнедеятельности основных звеньев экологической системы водного объекта.

Он сообщил, что в ноябре 2017 года завершены работы по расчистке участка реки протяженностью 7,6 километра, а в текущем году проведена работа по расчистке участка длиной 8,5 километра.

— В том же 2017 году были выполнены монтажные и пусконаладочные работы по устройству четырех экологических комплексов и одной многофункциональной автоматической станции в бассейне реки Темерник, а в этом году завершается работа по созданию системы автоматических станций контроля гидро- и метеопараметров на всем протяжении реки.

— В целях нейтрализации негативных факторов, способных повлиять на состояние реки, специалистами мини-

стерства проводятся мероприятия по выявлению виновных в нарушении экологических норм законодательства.

— А также, что попадание мусора, отходов и прочего, препятствия по очистке берега в рамках нескольких акций, проходят субботы по посадке деревьев.

Директор АНО Юрий Погребщикова взаимодействия общества и науки. Он отметил высокий уровень готовности преодолеть межведомственные проблемы несовершенства законодательства и отменительных практик. Основой такого сотрудничества на вузовскую молодежь, активную в реализации творческих задач.

Главное же в практике сейчас — наведение порядка по берегам реки.

— Мы должны лицензировать все объекты в зоне реки Темерник, — сказал Погребщикова. Он добавил, что всего таких объектов 474.

— Воевать с каждым из них нет смысла, они легитимны. Ранее эти объекты уже получили право функционировать на этой территории.

Он отметил, что все же необходимо задуматься о выдаче отдельного сертификата для того, чтобы объект мог более устойчиво функционировать в будущем.

— Сегодня мы близки к достижению договоренностей с руководством министерства природы и руководителей соответствующих объектов города и области, — резюмировал он.

Дополнительно создана геоинформационная модель реки Темерник. Именно благодаря ей мы знаем, что расположено в зоне реки, и, главное, мы можем теперь четко определить границы будуще-



Полянский.

— Необходимо создать прозрачные и понятные правовые условия работы, чтобы бизнес четко понимал правила игры и пространственные ограничения, — пояснил он.

Заместитель генерального директора ФГБУ «НИИПИ мелиорации» Герман Сенчуков показал многослойную геоинформационную модель реки Темерник. Она позволяет накапливать и анализировать информацию по значительному числу показателей, отражающих экологическое состояние реки, координаты поверхностных выпусков, состояние гидросооружений и др.

Усилия — объединить, полномочия — разграничить

К экспертной оценке ростовского проекта удалось привлечь целый ряд авторитетных международных и нацио-

нальных организаций: Гринпис, Институт географии и Институт проблем экологии и эволюции Российской академии наук, Институт наследия, Природоохранный фонд «Верховье», представителей Экспертного совета при Минприроды РФ по вопросам особо охраняемых природных территорий.

Это направление работы курирует Валерия Елева. Она — не только один из учредителей АНО «Парк Темерник», но и руководитель филиала ТПП РФ — ответственный секретарь МКАС в Ростове-на-Дону.

Она обобщила национальный и зарубежный опыт реализации природоохранных проектов:

— Нам удалось обсудить опыт реабилитации малых городских рек с руководством департамента природных ресурсов и экологии Правительства Москвы и учеными из Казани, имеющими соответствующий опыт и конкретные достижения.

Эксперты пришли к выводу: реализация комплексных экологических проектов должна осуществляться на принципах проектного подхода.

И для этого действующее федеральное законодательство предоставляет региону достаточно прав и полномочий.

Один из механизмов — создание особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и формирование в их границах управленческих структур в виде государственных учреждений.

Такие учреждения могут быть наделены правительством области широким кругом полномочий. Этого хватит, чтобы обеспечить комплексный подход к реабилитации природных объектов и их интеграции в природно-ландшафтные каркасы крупных городов.

Что могут волонтеры?

Событием форума можно выступление профессора федерального университета штата Пернамбуко Бразилии, директора НИИ «INCITI» Сирси Гама Монтейро.

Синьора Монтейро представила презентацию о своем городе Ресифи, в котором протекает река Калибарбе, ставшая «городской клоакой».

Ее университет ведет работу по исследованию и диагностике экологического состояния, инициирует совместную с муниципалитетом работу по ликвидации источников загрязнения, которая проводится уже 10 лет.

В настоящее время ведутся работы по расчистке и формированию русел, обустройству парковых зон. Профессор из Бразилии уверена: важно, чтобы как можно больше людей ощущали сопричастность к спасению реки.

Поэтому привлечение к работе волонтерских организаций — одна из ключевых задач.

Работа над донским проектом объединяет

Вторую сессию форума открыл министр строительства, территориального развития и архитектуры Сергей Куц. Он отметил значимость проекта и высокую степень взаимодействия региональной и муниципальной властей с общественностью в процессе его реализации. Министерство уделяет этому проекту приоритетное внимание, и активно участвует

в его реализации, заверил министр.

Первый председатель комитета по охране природы (2000–2007 гг.), заслуженный эколог РФ Валентина Остроухова рассказала о создании первых природоохранных структур в регионе; сложных экологических проблемах, которые удалось решить в бассейне Нижнего Дона; усилиях по разработке и реализации первой государственной программы по очистке реки Темерник. Сегодня проект «Парк Темерник» привлекает комплексным подходом. Он позволяет вовлечь в его реализацию три областных министерства и представителя региональной науки и общественности.

От отсутствия («ливневки») страдают все

Модератор форума вице-президент ТПП Ростовской области Сергей Шнейдер рассказал о состоянии городской системы поверхностного водоотведения Ростова-на-Дону.

Она, по его мнению, является в настоящий момент серьезной угрозой для реки. Имеющиеся системы очистки ливневых вод, составляют не более 5% от общего объема поверхностного стока, восприняемого городскими водоемами.

— Эта система сегодня несовершенна, функционирует вне рамок правового поля, а полномочия по ее поддержанию поручены непрофильной структуре, — рассказал Сергей Шнейдер.

Приведенные данные по другим городам — миллионникам наглядно свидетельствуют о существенном отставании Ростова-на-Дону как в состоянии инженерной инфраструктуры, так и в организационно-правовом обеспечении поверхностного водоотвода.

О том, как с этой проблемой справляются другие регионы можно узнать из выступления директора МУП «Водосток» из города Сочи.

Владимир Нестеренко рассказал о сочинской практике создания и успешного функционирования специализированного предприятия, обеспечивающего работу системы поверхностного водоотведения со всей территории Большого Сочи в условиях сложных рельефов и неустойчивых атмосферных процессов. Предприятие действует в федеральном правовом поле, в соответствии с ФЗ № 416 «О водоснабжении и водоотведении», что позволяет ему осуществлять безубыточную хозяйственную деятельность и устойчиво развиваться

«Люди реки» меняют жизнь вокруг

«Люди реки» — представители бизнеса, владеющие или арендующие участки в непосредственной близости от реки Темерник, активные сторонники проекта.

Первым от их имени выступил председатель Совета директоров ОАО «Ростовское» (группа компаний ВКБ) Николай Бритвин.

В свободное от основной работы время он — председатель правления АНО «Парк Темерник».

Николай Бритвин напомнил, что этот проект способен объединить воедино большие линейные пространства.

Появится единая система сквозных

велосипедных и пешеходных маршрутов, интегрированных в транспортный каркас города.

Понимая, что предстоит многолетняя кропотливая работа, лидер проекта обозначил позицию «людей реки», как проводников политики реальных действий по расчистке и обустройству прибрежных зон.

Он уверен, что так следует поступать всем хозяйствующим субъектам. В отдельное направление он выделил работу с населением, товариществами и общественными организациями, расположенными у реки. Именно частные домовладельцы, садоводческие товарищества, органы территориального общественного самоуправления (ТОС), могут и должны пополнить ряды «людей реки», осознанно работающих над тем, чтобы превратить сточную канаву в парк.

Время получить юридический статус

Директор ГУП РО «НИИПИ градостроительства» Татьяна Морозова, развивая содержание проекта планировки линейного пространства вдоль береговых линий реки Темерник, предложила распространить такой подход на все водоемы города.

Она считает, что создание особо охраняемых природных территорий (ООПТ) регионального значения представляется обоснованным и целесообразным.

Во-первых, такая форма позволяет защитить прибрежные территории от хаотичной застройки, а во-вторых — создаст широкие возможности для выполнения работ по очистке, берегоукреплению, формированию русел и благоустройству парковых пространств.

Генеральный директор «Юр НИИПИ градостроительства» компании «Патриот» Дмитрий Павленко поделился опытом благоустройства реки в районе комплексной застройки ЖК «Акварель».

Обустроив правый берег прилегающей территории, застройщик вынужден признать, что превратить ее в популярную зону отдыха оказалось невозможно.

Причина — дурной запах от водной поверхности и полностью заброшенная обширная территория на противоположном берегу.

Он уверен, что при реализации таких проектов необходим комплексный подход к реабилитации и обустройству всего линейного пространства, исключающий дробление и фрагментарность. Дмитрий Павленко полностью поддержал идею формирования в границах выполненного проекта планировки особо охраняемой природной территории (ООПТ) и создание на этой основе проектной компании в виде государственного учреждения. Однако он напомнил, что важно уйти от излишней формализации и бюрократизации.

Организаторы Форума обратились ко всем участникам с просьбой направить свои предложения в оргкомитет.

Сейчас идет процесс сбора и анализа поступающих обращений, которые затем войдут в резолюцию форума и будут опубликованы на официальном сайте АНО «Парк Темерник».

ПРОФСОЮЗ — ОПОРА СОЦИАЛЬНОЙ СПРАВЕДЛИВОСТИ

ОАО «Флодоовощторг города Батайска» социально ответственно предприятие, которое при-ветствует профсоюз на своей территории, поскольку понимает, что активная профсоюзная рабо-та сплачивает коллектив, позволяет направлять его энергию на повышение производительности труда, а также улучшает условия труда, снижает профзаболеваемость и травматизм.



2018 год — особый для РОО профсоюза работников тор-говли. Во-первых, это юбилейный год Федерации профсо-юзов Ростовской области, куда входит РОО профсоюза ра-ботников торговли и общественного питания, а во-вторых, 2018 г. — год ОХРАНЫ ТРУДА!

В связи с годом ОХРАНЫ ТРУДА на предприятии при участии профсоюзной организации провели немало меро-приятий по улучшению условий труда. Каждый сотрудник прошел соответствующее обучение или консультирование, получил необходимые средства защиты. Многие годы пред-приятие работает без случаев травматизма.

Ранее ОАО «Флодоовощторг города Батайска» провел специальную оценку рабочих мест, что позволило реально оценить опасные условия труда на предприятии и принять правильные решения по охране здоровья работников.

Немалое содействие этой работе по улучшению работы в сфере охраны труда на предприятии оказало руковод-ство РОО профсоюза работников торговли и общественного питания, за что им особое «Спасибо!».

Коллектив ОАО «Флодоовощторг города Батайска» в основном женский. Поэтому для работниц огромное зна-чение имеет помощь профсоюза в организации семейного и детского досуга.

Женщинам было приятно участвовать вместе с деть-ми в таких организованных профсоюзом мероприятиях,



как туристический слет в станице Багаевской, городской марафон, отдых в аквацентре H2O, были замечательные поездки в пансионат «Красная гвоздика» на море и в Кис-ловодск.

Профсоюз уделяет немалое внимание совместно с ад-министрацией предприятия повышению квалификации сотрудников. К стати, много лет работники ОАО «Флодоо-вощторга г. Батайска» принимают участие и в бесплатных семинарах СМИ «Качественный продукт» «Безопасное про-





изводство и реализация продуктов питания», на которых активно задают интересующие вопросы специалистам Роспотребнадзора и Россельхознадзора, а также в мастер-классах как на городском, так и на областном уровне. Продукцию предприятия хорошо знают не только в Батайске, но и за его пределами. На многих выставках и ярмарках в Ростове-на-Дону выстраивались длинные очереди, чтобы приобрести хлебобулочные и кондитерские изделия мастеров из Батайска.

Заместитель генерального директора, председатель профкома предприятия Ольга Юрьевна Мельникова с удовольствием рассказала об успешной работе организации:

— Тридцать лет уже действует наше предприятие, столько же и профкому профсоюза! Надо отметить, что коллектив состоит в Ростовском областной организации профсоюза работников торговли, общественного питания, организаций и предприятий производственно-коммерческой деятельности и получает со стороны обкома профсоюза всю необходимую поддержку.

Все эти годы мы защищали интересы членов профсоюза, помогали сделать жизнь ярче и интереснее. Наши коллеги хорошо трудятся, значит, должны и хорошо отдыхать, получать удовольствие! Мы в этом им всячески содействуем. Традиционно многие мероприятия мы проводим совместно с областным обкомом профсоюзом.

Кроме таких серьезных тем, как охрана труда, соблюдение трудового законодательства, самое большое внимание мы уделяем спортивным и культурно-массовым мероприятиям, семейному и детскому досугу. На 23 февраля и 8-марта мы поздравляем наших мужчин и женщин с их праздниками, желаем здоровья и благополучия, люди получают подарки. Каждому приятно чувствовать свою значимость для коллектива. Коллективные посещения сотрудниками Музыкального театра, детские новогодние утренники с вкусными подарками малышам; награждение детей, которые закончили учебный год с хорошими и отличными оценками ценными призами; поздравление сотрудников-юбиларов презентами, а также материальная помощь в связи с болезнью и тяжелым материальным положением,— это

далеко не полный перечень всего, чем занимается профсоюз при содействии администрации.

Каждый год коллективно празднуем День работников торговли, на торжественном собрании отмечаем лучших сотрудников грамотами, подарками. Согласитесь, это же приятно, когда работнику говорят: «Спасибо!», за хорошую работу, старание и высокую квалификацию.

Не забываем ветеранов — на праздники каждый ветеран получает набор нашей продукции — хлебобулочные и кондитерские изделия, которые мы делаем с большой любовью. Мы приглашаем ветеранов на праздничные вечера, они вместе с нами посещают кино и театры.

Автор статьи много лет сотрудничает с коллективом ОАО «Флодоовощторг города Батайска». Я могу засвидетельствовать, что общение с людьми — сотрудниками предприятия сразу показывает, что коллектив — дружный, сплоченный, отношения между людьми очень добрые.

Особенно приятно, что генеральный директор ОАО «Флодоовощторг города Батайска» Рита Владимировна Татарская отмечает благотворное влияние работы профсоюза на внутренний климат в коллективе. Она всегда уделяла большое внимание работе профсоюза, поддерживала, поддерживала и будет поддерживать ее впредь.

Рита Владимировна гордится своими сотрудниками:

— Наш коллектив старается честно и добросовестно делать свою работу, мы кормим школьников, а это очень ответственное дело. Помогает в этом и деятельность профсоюза. Совместно мы раскрываем талант каждого члена коллектива, помогаем проявить инициативу, повысить квалификацию, чувствовать свою необходимость, что повышает мотивацию к труду.

Достойная оценка труда каждого, обеспечение безопасности труда, поддержка семей, детей — это и есть социальная справедливость.

Поздравляю всех с 70-летием Федерации Профсоюзов Ростовской области! Всем нам вместе новых трудовых достижений и личного роста!

Александра Кузнецова



БЕЗОПАСНОЕ ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ

Совместно с редакцией журнала «Качественный продукт» эксперты Ростовского Филиала «Русский Регистр» принимают активное участие в бесплатных семинарах для предпринимателей в сфере производства пищевых продуктов под общим названием «Безопасное производство и реализация продуктов питания» во многих городах Ростовской области.



РУССКИЙ РЕГИСТР
RUSSIAN REGISTER

Безопасность продуктов питания остается актуальной темой сегодняшнего дня. Мы все являемся потребителями продуктов питания и хотим, чтобы они были вкусными, полезными и безопасными.

Для урегулирования вопросов о безопасности продуктов питания, производимых на территории таможенного союза, был утвержден Технический Регламент Таможенного Союза (ТР ТС) 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», вступивший в силу с 1 июля 2013 г. Цель этого Регламента прежде всего защита жизни и здоровья человека, предупреждение действий, вводящих в заблуждение потребителей и защита окружающей среды.

И все — таки многие вопросы, касающиеся выполнения требований ТР ТС 021/2011, остаются для предпринимателей непонятными. В данной статье постараемся обобщить вопросы участников семинаров и предоставить развернутые ответы на них.

— Нужно ли нам внедрять процедуры HACCP, если мы только перевозим товар? Мы логистическая компания..

Обратимся к ТР ТС 021/2011. В нем говорится, что «С 15 февраля 2015 г — производство, хранение, транспортировка и реализация пищевой продукции должны осуществляться в соответствии с требованиями Технического Регламента с обязательным внедрением принципов HACCP (самостоятельно или с участием третьей стороны)». Обратите внимание на статью 17.

— Какое минимальное\максимальное количество ККТ должно быть определено на предприятии?

Не существует ограничений для количества критических контрольных точек, это зависит от сложности и вида продукции, производственного процесса, подвергающихся анализу. Количество критических контрольных точек (ККТ) напрямую зависит от количества этапов технологического процесса, материально-технической оснащенности производства (пищевых блоков), видов производственного сырья, используемых в производстве, влияния «человеческого фактора» и других обстоятельств. Если проанализируете не все риски — можете упустить важный момент и увеличить вероятность получения небезопасного продукта. Но слишком большое количество ККТ может свидетельствовать о том, что выпускаемый продукт потенциально небезопасен.

— Какие документы обязательны в системе HACCP?

При работе по плану HACCP возникают вопросы по управлению документацией и записями, когда и как проводить анализ, и что делать при выявлении проблем, ответы на эти вопросы есть в стандартах, основанных на принципах HACCP. Несмотря на то, что сертификация дело добровольное, лучше все-таки разрабатывать СМБПП (Систему менеджмента без-



опасности пищевых продуктов) в соответствии с требованиями этих стандартов.

К стандартам, основанным на принципах HACCP, относятся:

1. ГОСТ Р ИСО 51705.1–2001 «Системы качества. Управление качеством пищевых продуктов на основе принципов HACCP Общие требования»

2.1. ГОСТ Р ИСО 22000–2007 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции»

2.2. ISO 22000:2005 «Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Требования к любым организациям в продуктовой цепи»

2.3. ISO 22000:2018 «Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Требования к любым организациям в продуктовой цепи»

3. Схема сертификации FSSC 22000

Повторюсь, сертификация — дело добровольное. Сертификат не является обязательным документом для осуществления деятельности, входящей в цепочку поставки пищевых продуктов к конечному потребителю. В то время как система HACCP должна быть разработана, внедрена и поддерживаться в рабочем состоянии. Однако многие развитые предприятия сегодня добровольно проходят процедуру сертификации и наглядно демонстрируют высокий уровень безопасности поставляемой продукции

— Поможет и сертификация избежать дополнительных проверок со стороны Роспотребнадзора?

Роспотребнадзору ничего не помешает соблюсти график проверок Вашего предприятия. Частота плановых проверок — 1 раз в три года, внеплановых — когда угодно, например, по жалобе. Но сертификация дает организации возможность постоянно держаться в тонусе и контролировать внутреннюю ситуацию. В этом случае Вам не страшны ни проверки надзорных органов, ни изменения на рынке. И Ваша компания готова для серьезных партнерских отношений и выхода на внешний рынок.

Важно понимать, что предприятия, внедрившие СМБПП и прошедшие процедуру сертификации, с одной стороны выполняют требования законодательства, а именно ТР ТС 021/2011, а с другой, открывают выходы на новые рынки, повышают имидж компании, получают возможность эффективного контроля над бизнес-процессами и систему непрерывного улучшения для выпуска безопасных и вкусных продуктов.

Карпенко М.В.
старший эксперт филиала Ассоциации
по сертификации «Русский Регистр»
в г. Ростов-на-Дону,
rostov@rusregister.ru, тел. (863) 290-30-02

ПИТАНИЯ — СЕМИНАР СМИ «КАЧЕСТВЕННЫЙ ПРОДУКТ»

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМ ТРУДОВЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ

Охрана труда (ОТ) является одной из важнейших задач современности в обеспечении права работников на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены.

В связи с этим ст. 212 ТК РФ за работодателем закреплена 22 обязанности по обеспечению безопасности и охраны труда на рабочих местах. Среди данного перечня ключевыми и приоритетными являются следующие мероприятия:

- создание и функционирование системы управления охраной труда;
- организация обучения безопасным методам и приемам выполнения работ и оказанию первой помощи пострадавшим на производстве, проведение инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте и проверки знания требований охраны труда;
- проведение специальной оценки условий труда.

Система управления охраной труда (СУОТ) организации должна обеспечивать выполнение обязательных требований трудового законодательства Российской Федерации с целью предотвращения производственного травматизма и профессиональной заболеваемости. Создание эффективной СУОТ включает два этапа. На первом этапе работодателю необходимо разработать комплект документов по охране труда, который включает:

- Приказы
 - Приказ о создании комитета (комиссии) по охране труда.
 - Приказ об избрании уполномоченного (доверенного лица) по охране труда
 - Приказ о проведении инструктажей
 - Приказ о прохождении стажировки на рабочем месте
 - Приказ о введении в действие инструкций по охране труда
- Приказ на присвоение (освобождение) групп по ЭБ
- Приказ на проведение проверки знаний требований охраны труда
- Положения
 - Положение об организации работы уполномоченного (доверенного лица) по охране труда
 - Положение о комитете (комиссии) по охране труда
 - Положение о возложении функций по обеспечению безопасных условий и охраны труда между руководителями и работниками
 - Положение о проведении обучения и инструктажей по охране труда работников организации
 - Положение по разработке, учету и применению инструкций по охране труда
 - Положение о порядке проведения стажировки
- Проведение инструктажей:
 - Вводный инструктаж:
 - Разработка перечня вопросов к вводному инструктажу
 - Разработка программы вводного инструктажа
 - Проведение инструктажа, предоставление журнала регистрации вводного инструктажа
 - Первичный инструктаж на рабочем месте:
 - Разработка перечня вопросов к первичному инструктажу
 - Разработка программ инструктажа на рабочем месте. Для:
 - руководителей и специалистов
 - для рабочих профессий
 - Проведение инструктажа, регистрации инструктажа на рабочем месте, предоставление журнала регистрации первичного инструктажа
 - Инструкции по охране труда:
 - Разработка (пересмотр) инструкций по охране труда (согласно профессиям и видам работ)

Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях

Журнал регистрации инструкций (предоставление, ведение)

Журнал учета выдачи инструкций по охране труда для работников

Журнал учета несчастных случаев на производстве (предоставление)

Составление перечня инструкций

Электробезопасность (ЭБ):

Перечень должностей (профессий), требующих присвоения работникам I группы по электробезопасности

Разработка программы на присвоение групп по ЭБ

Предоставление журнала учета присвоения группы I по электробезопасности неэлектротехническому персоналу

Проверка знаний по охране труда:

Программы обучения по ОТ и проверке знаний

Разработка билетов по охране труда:

- руководителей и специалистов

- рабочих по охране труда

Проведение проверки знаний требований охраны труда, составление протокола

Разработка и заполнение удостоверений о проверке знаний требований охраны труда

Первая доврачебная помощь

Программа обучения по оказанию первой доврачебной помощи, в т.ч. билеты проверки знаний

Проведение обучения по оказанию первой доврачебной помощи, составление протокола

Обеспечение средствами индивидуальной защиты (СИЗ)

Разработка перечня предоставляемых СИЗ

Разработка и заполнение личных карточек учета СИЗ

Транспорт

Протоколы проверки знаний безопасных методов и приемов труда работниками, осуществляющими эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт транспортных средств

Графики профилактических осмотров и технического обслуживания транспортных средств (форма)

Журнал технического состояния и выпуска на линию транспортных средств

Приказ о проведении обучения работников, осуществляющих эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, безопасным методам и приемам труда

Приказ о назначении комиссии по проверке знаний безопасных методов и приемов труда работниками, осуществляющими эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт транспортных средств

Приказ о назначении лица, ответственного за выпуск автомобиля на линию

Медицинские осмотры:

Составление контингента и списка работников, подлежащих прохождению предварительного и периодического медицинского осмотра результатам специальной оценки условий труда (при необходимости проведения медицинских осмотров)

На втором этапе работодателю необходимо определить способ ведения охраны труда в организации путем назначения ответственных лиц. Для крупных компаний численностью более 50 человек в штатной структуре организации должна быть обязательно должность специалиста по охране

труда согласно требованиям ст. 217 ТК РФ. Для малых и средних организаций с численностью работников менее 50 человек работодатель принимает решение о введении должности специалиста по охране труда с учетом специфики своей производственной деятельности. При отсутствии у работодателя штатного специалиста по охране труда его функции осуществляет работодатель (индивидуальный предприниматель) лично, другой уполномоченный работодателем работник либо организация или специалист, оказывающие услуги в области охраны труда, привлекаемые работодателем по гражданско-правовому договору. Компания, привлеченная работодателем для выполнения функций специалиста по охране труда, должна быть обязательно аккредитована и внесена в реестр организаций, оказывающих услуги по охране труда Минтруда России.

Согласно требований 225 ТК РФ работодатель обязан организовать обучение работников безопасным методам и приемам выполнения работ, в том числе оказанию первой доврачебной помощи пострадавшим. Обучение по охране труда осуществляется в соответствии с Постановлением Министерства труда и социального развития и Министерства образования РФ от 13.01.2003 г. № 1/29 «Порядок обучения по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников организаций». Обучение по охране труда в объеме 40 часов необходимо пройти следующим категориям лиц:

- руководителям организаций, заместителям руководителей организаций, заместителям главных инженеров по охране труда, работодателям — физическим лицам, иным лицам, занимающимся предпринимательской деятельностью;
- специалистам, инженерно-техническим работникам, осуществляющим организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ;

- специалистам служб охраны труда, а также работникам, на которых работодателем возложены обязанности по организации работы по охране труда;

- членам комитетов (комиссий) по охране труда (не менее 3-х человек);

- уполномоченным (доверенным) лицам по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работников представительных органов;

- педагогическим работникам образовательных учреждений — преподавателям дисциплин «охрана труда», «безопасность жизнедеятельности», «безопасность технологических процессов и производств», а также организаторам и руководителям производственной практики обучающихся.

Следует отметить, что с 1 июля 2016 года работодатели обязаны применять профессиональные стандарты, если требования к квалификации, которая необходима сотруднику для выполнения его трудовой функции, установлены Трудовым кодексом, федеральными законами или иными нормативно-правовыми актами (Федеральный закон от 2 мая 2015 г. № 122-ФЗ).

Приказом Минтруда России № 524н от 04.08.2014 г. утвержден профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда», который устанавливает основные требования к знаниям и навыкам работников соответствующего профиля, а также классифицирует их трудовые функции.

В связи с этим работникам, отвечающим за ведение охраны труда в организации, при отсутствии образования, отвечающего требованиям профстандарта, необходимо пройти дополнительное обучение по охране труда в объеме не менее 250 часов, в том числе:

- специалистам по охране труда, работникам служб охраны труда, а также другим работникам, назначенным работодателем осуществлять функции специалиста по охране труда;
- преподавателям дисциплин по охране труда.

В рамках реализации концепции реформирования пенсионной системы законодательно сформирован современный инструмент в сфере управления охраной труда — специальная оценка условий труда, которая введена в действие, которая введена в действие с 01.01.2014 г. Федеральным законом № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

Специальная оценка условий труда обязательна для всех компаний. Обязанности по организации и финансированию проведения СОУТ возлагаются на работодателя. При этом оценке подлежат все рабочие места работодателя, за исключением надомников, дистанционных работников и работников, вступивших в трудовые отношения с работодателями —

физическими лицами, не являющимися индивидуальными предпринимателями.

Оценку необходимо проводить не реже 1 раза в 5 лет (ч. 4 ст. 8 Федерального закона от 28.12.13 № 426-ФЗ).

Особенность проведения процедуры специальной оценки заключается в том, что в начале проводится идентификация потенциально вредных и опасных факторов, в процессе которой экспертом привлеченной организации осуществляется сопоставление факторов производственных факторов на рабочих местах, с теми факторами, которые предусмотрены Классификатором, установленным Методикой проведения специальной оценки условий труда (Приказ Минтруда России № 33н от 24.01.2014 года).

Если по результатам идентификации на рабочих местах не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы, то эти рабочие места подлежат декларированию (форма, заполнение и порядок подачи Декларации указан в Приказе Минтруда № 80н от 07.02.2014 г.). Декларация подается в территориальную Государственную инспекцию труда, действительна в течение пяти лет.

В случае выявления в процессе идентификации вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте проводятся инструментальные замеры выявленных показателей, по результатам которых устанавливаются классы условий труда (оптимальный — 1, допустимый — 2, вредный — 3, опасный — 4). Исключения составляют рабочие места сотрудников, для которых предусмотрено льготное пенсионное обеспечение (Списки № 1 и № 2, утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26 января 1991 г. № 10, ст. 27 ФЗ № 173-ФЗ от 17.12.2001 «О трудовых пенсиях»), а также рабочие места, работникам которых предоставляются компенсации, по результатам предыдущей аттестации установлены вредные условия труда. На этих рабочих местах проводятся измерения факторов производственной среды и трудового процесса без идентификации. Следует отметить, по рабочим местам, не относящимся к льготной категории, условий труда которых оценены по результатам измерений и оценок допустимым классом, подлежат декларированию соответствия нормативным требованиям охраны труда.

При выявлении вредных условий труда на рабочих местах устанавливаются гарантии и компенсации. Минимальные размеры компенсаций, предоставляемых по результатам специальной оценки условий труда за работу во вредных условиях, определены ст. 92 (сокращенная продолжительность раб. недели,), ст. 117 (Ежегодный доп. оплачиваемый отпуск), ст. 147 (Оплата труда работников, занятых во вредных и (или) опасных условиях труда) Трудового кодекса РФ.

Ответственность за нарушение норм охраны труда для работодателя предусмотрена статьями 5.27, 5.27.1 КОАП. К вопросу об ответственности, с 2015 года увеличились размеры штрафов за нарушение требований охраны труда, в частности, за не проведение или нарушения порядка проведения специальной оценки условий труда, отсутствия медосмотров, не проведения обучения по охране труда, не обеспечение средствами индивидуальной защиты. На сегодняшний день минимальный размер штрафа на юридическое лицо составляет 30 000 рублей, максимальный — 110 000 рублей.

В целях оказания помощи предпринимательскому сообществу в реализации требований по охране труда согласно действующему трудовому законодательству Союз «Торгово-промышленная палата Ростовской области» предлагает свои услуги по:

- проведению специальной оценки условий труда;
- осуществление функций специалиста по охране труда работодателя, численность работников которого не превышает 50 человек;
- производственному контролю;
- обучению работодателей и работников вопросам охраны труда.

Союз «Торгово-промышленная палата Ростовской области» внесен в реестры Минтруда России на право оказания услуг в области охраны труда, в том числе проведение специальной оценки условий труда.

Испытательная лаборатория Центра охраны труда ТПП Ростовской области аккредитована на техническую компетентность и независимость Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитации) в соответствии с требованиями международного стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009. Аттестат аккредитации RA.RU.518401 № 0006139.

С полной информацией о Центре охраны труда ТПП Ростовской области Вы можете ознакомиться на **сайте www.tppro.ru** и по телефону **(863) 268-76-38**.

БЕЗОПАСНОЕ ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ

Маргарита Родионова, начальник отдела надзора за питанием населения управления Роспотребнадзора по Ростовской области.



Хотела бы обратить внимание вот на что.

В новом ветеринарном свидетельстве, введенном в связи с реализацией системы «Меркурий», мы в ходе проверок ни разу не нашли указаний для прослеживаемости продукта—его там просто нет.

Не была указана одна дата изготовления или одно предприятие.

А между тем, Технический регламент Таможенного Союза однозначно говорит—должен быть документ отражающий прослеживаемость конкретного продукта; эта партия выработана там-то и тогда-то, все санитарные и ветеринарные нормы при этом выполнены.

А прослеживаемость должен обеспечивать и продавец, и производитель. Лучше всего продолжать использовать старую форму—качественное удостоверение, хоть оно и не обязательно сейчас. Но хлебозаводы, маслозаводы продолжают его использовать. Лучшей формы

документа для прослеживаемости продукции пока нет.

Вот и в ходе подготовки и проведения чемпионата мира было выявлено достаточно много продовольственного сырья, качество и безопасность которого не отвечали нормам действующего законодательства.

Обнаруживали и сальмонеллу и листерии, причём больших количествах. А это говорит о том, что продовольственное сырьё у нас эпидемиологически небезопасно, и только строгое соблюдение технологий производства обеспечивает безопасность пищевых продуктов.

А те же детские сады—да они просто не имеют права принимать продукцию без бумажных носителей, где четко указ строк изготовления. Ведь придем мы и оштрафуем вполне законно. А это 10 тысяч рублей на должностное лицо.

Говоря в целом, отмечу—за 9 месяцев нами было исследовано около 2 тысяч проб по санитарно—химическим показателям—то есть по химической безопасности. И у нас было 11 нестандартных проб. А—0.5 процента. И все это—превышение нитратов в овощах.

По физико-химическим показателям: по молоку было в прошлом году 7 процентов нестандартных проб, в этом уже 5.2 процента.

Тут и мы контролируем и Россельхознадзор.

А вот по микробиологическим показателям нестандартных проб было около 2.5 процента, что ниже среднего уровня по стране. Но в этом году вышли на 3.6 процента—то есть среднероссийский

уровень

При этом выявляем много патогенной микрофлоры—сальмонелл, листерий.

Провели за 9 месяцев нынешнего года 1500 проверок объектов, в 60 процентах случаев выявлены различные нарушения. Обычная цифра—30–40 процентов.

Но это связано с чемпионатом мира—проверяли больше объектов, действовал специальный приказ. Итог—выявили более 5 тысяч нарушений. Одно из типичных—получают охлажденную курицу, срок использования которой—5 суток, а потом морозят её и дальше используют как замороженную, где срок годности полгода.

Это—грубейшее нарушение. В таком случае вся продукция изымается. А всего за девять месяцев изъяли 900 партий пищевой продукции, общим весом 28 тонн по разным основаниям, в том числе—из-за нарушенной или отсутствующей маркировки.

Ещё нужно обратить внимание на сроки годности. Да, сейчас многие увеличивают сроки годности первоначально полученной продукции—консерванты, например, добавляют. Это не запрещено. Но нужно обязательно документировать подобные действия—проводить лабораторные испытания, получать соответствующие протоколы.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФБГУ «РОСТОВСКИЙ РЕФЕРЕНТНЫЙ ЦЕНТР РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА» ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ ВСЕХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ЗАГОТОВИТЕЛЕЙ, ПОСТАВЩИКОВ, РЕАЛИЗАТОРОВ ЗЕРНА, ЧТО С 1 ИЮЛЯ 2018 ГОДА ВСТУПИЛИ В СИЛУ ИЗМЕНЕНИЯ В ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ТР ТС 015/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ ЗЕРНА».

В соответствии с п. 3.1. Решения Комиссии Таможенного союза № 874 от 9 декабря 2011 года «О принятии технического регламента Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»:

- требования приложения 2 к Техническому регламенту ТР ТС 015/2011 по показателю «зараженность вредителями» действуют до 1 июля 2018 года, по истечении указанной даты устанавливается норма «не допускается»;

- требования приложения 3—«Предельно допустимые уровни содержания вредных примесей в зерне, поставляемом на пищевые цели» и приложения 5—«Предельно допустимые уровни содержания вредных примесей в зерне, поставляемом на кормовые цели» к Техническому регламенту ТР ТС 015/2011 по показателю «горчак ползучий» (по совокупности с другими установленными вредными примесями) действуют до 1 июля 2018 года, по истечении указанной даты устанавливается норма «горчак ползучий—не допускается».

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» распространяется на зерно, выпускаемое в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза, используемое для пищевых и кормовых целей и устанавливает обязательные для применения и исполнения на единой таможенной территории Таможенного союза требования к зерну и связанные с ними требования к процессам

производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации зерна, в целях защиты жизни и здоровья человека, имущества, окружающей среды, жизни и здоровья животных и растений, а также предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей зерна.

Подтверждение соответствия зерна, произведенного на единой таможенной территории Таможенного союза, и зерна, ввозимого на единую таможенную территорию Таможенного союза, проводится по единым правилам и схемам, установленными Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна». Орган по сертификации ФБГУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора» регистрирует и отправляет на сайт Росаккредитации декларацию о соответствии при наличии заверенного заявителем свидетельства о регистрации и подписанного с печатью заявителя протокола испытаний только аккредитованной испытательной лабораторией.

Специалисты Органа по сертификации ФБГУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора»

В КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССИ ЮМТУ РОССТАНДАРТА ПРОВЕЛА ПРОВЕРКИ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. ВЫЯВЛЕНЫ СЕРЬЕЗНЫЕ НАРУШЕНИЯ

Территориальным отделом (инспекцией) госнадзора республик ЮФО и СКФО (Карачаево-Черкесская Республика) ЮМТУ Росстандарта (далее — отдел госнадзора КЧР) за 9 месяцев 2018 года было проверено 23 субъекта хозяйственной деятельности (далее — СХД) в соответствии с утвержденным планом проверок на 2018 год.

В результате нарушения в области обеспечения единства измерений были выявлены при проверках СХД, осуществляющих деятельность в сфере здравоохранения. Так, в РГБУЗ «Н*» федеральному государственному метрологическому надзору подвергнута 51 единица средств измерений, из них 8 единиц применялись с нарушением обязательных требований части 1 статьи 13 Федерального закона от 26.06.2008 года № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», «Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке», утвержденного приказом Минпромторга РФ от 02.07.2015 г. № 1815.

При проведении плановой выездной проверки в РГБУЗ «А*» в июле 2018 года, из 45 подвергнутых государственному метрологическому надзору средств измерений 14 единиц применялись в нарушение обязательных требований. Должностными лицами учреждения здравоохранения допущено применение средств измерений, не прошедших в установленном порядке поверку в клинико-диагностической лаборатории, офтальмологическом, прививочном кабинетах, стерилизационной, скорой помощи. Также в поликлинике были выявлены нарушения законодательства в области обеспечения единства измерений в части применения средств измерений неутвержденного типа в количестве двух единиц.

По результатам контрольно-надзорных мероприятий должностные и юридические лица привлечены к административной ответственности по части 1 статьи 19.19 Кодекса РФ об административных правонарушениях.

В ходе проведения повторной проверки в отношении РГБУЗ «Н*», было установлено, что законное предписание выполнено в полном объеме в установленный срок. Исполнение других предписаний находится на контроле территориального отдела госнадзора КЧР, по истечению сроков будут проведены повторные проверки.

Помимо этого, должностными лицами отдела госнадзора по Карачаево-Черкесской Республике зафиксированы нарушения в ООО «Ф*». А именно, выявлено нарушение законодательства об обеспечении единства измерений в части применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений средств измерений, не прошедших в установленном порядке поверку. По итогам проверки юридическое и должностное лица привлечены к административной ответственности, выдано предписание об устранении выявленных нарушений. По истечении срока исполнения предписания, была проведена внеплановая выездная проверка, в ходе которой установлено устранение допущенных нарушений и исполнение требований, изложенных в предписании.

В апреле 2018 года в отношении АО «Р*» проведены плановые мероприятия по проверке на соответствие обязательных требований государственных стандартов поставляемой электрической энергии. С целью определения показателей качества электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц, в соответствии с обязательными требованиями п.п.4.2.1, 4.2.2 ГОСТ 32144-2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения» отделом госнадзора КЧР к проводимой проверке были привлечены эксперты независимой испытательной лаборатории. В результате испытаний продукции выявлены нарушения отклонения по медленным изменениям напряжения (п. 4.2.2) в точках передачи электрической энергии пользователям электрических сетей систем электроснабжения переменного тока частотой 50 Гц, что зафиксировано в протоколах испытаний качества электроэнергии.

Совершение административного правонарушения АО «Р*» подтверждается всеми материалами дела, в том числе прото-

колами испытаний, выданными аккредитованной испытательной лабораторией.

По результатам контрольно-надзорных мероприятий должностное и юридическое лицо привлечены к административной ответственности по части 2 статьи 14.43 КоАП РФ, а также выданы предписание и представление об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения. По истечении срока исполнения выданного предписания и представления, будет проведена повторная проверка.

Кроме того, на основании ежегодного плана проведения плановых проверок ЮМТУ Росстандарта на 2018 год, отделом госнадзора КЧР была проведена плановая выездная проверка ООО «Л*» с привлечением экспертов испытательной лаборатории (центра).

В ходе проведения контрольно-надзорных мероприятий на объектах (АЗС), принадлежащих и эксплуатируемых ООО «Л*», должностными лицами отдела госнадзора КЧР осмотрены территории и помещения АЗС ООО «Л*». Метрологическому надзору было подвергнуто 91 средство измерений, 11 из которых применялись с нарушением требований законодательства в сфере обеспечения единства измерений. В ходе проведения проверки по обязательным требованиям технического регламента Таможенного союза ТР/ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» выявлено нарушение, выразившееся в реализации некачественной продукции, а именно, дизельное топливо ДТ-Л-К5 реализовывалось с нарушением требований п. 3.2 п. 3.3 приложения 1 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» в части требований к обращению на рынок: достоверно указаны климатические условия применения дизельного топлива — нарушены требования к обозначению дизельного топлива на топливно-раздаточном оборудовании. На основании выявленных нарушений, юридическое лицо и должностные лица были привлечены к административной ответственности по части 1 статьи 19.19, кроме того, по части 1 статьи 14.43.1 КоАП РФ привлечено юридическое лицо.

Также было выдано предписание об устранении нарушений в отношении средств измерений, не прошедших поверку в установленном порядке в количестве 11 единиц, запрете их применения до устранения выявленных нарушений; по нарушениям ТР ТС 013/2011 на АЗС в части требований к обращению на рынок продукции. Исполнение предписания находится на контроле отдела госнадзора КЧР.

В течение всего года должностными лицами территориального отдела госнадзора КЧР активно проводится разъяснительная работа среди СХД. В частности, были проведены семинары (лекции) с сотрудниками АО «К*» 27.06.2018 года и сотрудниками РГБУЗ «У*» 09.10.2018 года по разъяснению требований Федерального закона № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Федерального закона № 84-ФЗ «О техническом регулировании», требований Технического регламента Таможенного Союза 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

За 9 месяцев 2018 года отделом госнадзора КЧР составлено 25 протоколов об административных правонарушениях, выдано 5 предписаний об устранении нарушений требований законодательства и запрете применения средств измерений. По результатам контрольно-надзорной деятельности отдела госнадзора КЧР в отношении юридических и должностных лиц наложено административных штрафов на сумму 1770000 рублей.

ПИТАНИЕ ШКОЛЬНИКОВ ДОЛЖНО БЫТЬ ЗДОРОВЫМ

В настоящее время остаётся острой проблема борьбы с распространением практики употребления «нездоровой» пищи детьми. Физическое состояние школьников вызывает тревогу у медиков. Здоровье наших детей в большей степени зависит от правильного питания, которому необходимо уделять особое внимание в период роста и развития ребёнка. Питание должно быть рациональным и сбалансированным, соответствовать физиологическим нормам и потребностям организма по содержанию белков, жиров, углеводов и калорийности дифференцированно по возрастным группам.

Недостаточное питание, так же как и избыточное вредно отражается на здоровье и развитии ребёнка. Недостаточное питание ведёт к ослаблению организма, ребёнок начинает значительно отставать в развитии, ухудшается его успеваемость в школе, снижается устойчивость организма к неблагоприятным воздействиям окружающей среды. При избыточном питании нарушаются процессы обмена веществ, наступает ожирение, распространяется пищеварение.

Согласно **санитарно-эпидемиологическим требованиям** в школах должно быть организовано **двухразовое горячее питание (II завтрак и обед)**. Первый завтрак должен быть обязательно дома. Для детей посещающих группу продлённого дня необходим дополнительный полдник. **Не допускается замена горячего питания буфетной продукцией.**

Ежедневно в **рационы питания детей и подростков** должны включаться мясо, молоко, сливочное и растительное масло, хлеб ржаной и пшеничный (с каждым приёмом пищи). Рыбу, яйца, сыр, творог, кисломолочные продукты рекомендуется включать 1 раз в 2–3 дня.

В питании школьников **запрещается использовать следующие продукты:** кремовые кондитерские изделия; сырокопчёные мясные гастрономические изделия и колбасы,

жареные во фритюре пищевые продукты и изделия (чипсы); уксус, горчицу, хрен, перец острый и другие острые приправы; острые соусы, кетчупы, майонез, закусочные консервы, маринованные овощи и фрукты, кофе натуральный; тонизирующие, в том числе энергетические напитки, арахис; газированные напитки (пепси-кола, кока-кола и другие); жевательные резинки, карамель; первые и вторые блюда на основе сухих пищевых концентратов быстрого приготовления.

Даже при сбалансированном питании дефицит витаминов составляет 20–30%, а зимой и весной становится особенно опасным, иммунная защита значительно ослабевает.

Основными продуктами содержащими витамины являются: мясо и птица — это источник железа, витаминов группы В; рыба и морепродукты — превосходный источник белка, полиненасыщенных жирных кислот, йода, витамина Д; молочные продукты — это кальций, белок, витамины группы В, цинк; овощи и фрукты — содержат витамины группы С, бета-каротин, фолиевую кислоту, клетчатку, полезные углеводы.

Нельзя допускать нарушения приёма пищи. Поэтому, если вы хотите сохранить здоровье своего малыша, правильно его кормите, управляйте желаниями ребенка, объясняйте и учите его необходимому здоровому пита-

нию. Запрещайте ребёнку любые «печенюшки» и постепенно отучите его от суррогатных продуктов, не имеющих никакой пищевой ценности, но зато щедро нашпигованных консервантами, химическими красителями, ароматизаторами, разрыхлителями, заменителями натуральных продуктов и другими недопустимыми в питании детей веществами.

Приучите ребенка соблюдать режим питания, здоровый образ жизни!

При правильном питании **школьник должен получать с пищей за сутки столько калорий, сколько он их расходует**, кроме того, правильное питание способствует нормальному физическому и нервно-психическому развитию детей и подростков, повышает сопротивляемость организма инфекционным заболеваниям, улучшает их работоспособность. Важен распорядок приёма пищи, окружающая обстановка и доброжелательный спокойный микроклимат, в котором мы принимаем пищу.

Если вы с детства привьете ребёнку правильный стереотип питания, приучите соблюдать здоровый образ жизни — вы внесете свою родительскую лепту в успешное будущее своего ребенка!

Филиал ФБУЗ «ЦГ и Э в РО»
в г. Ростове-на-Дону

15 ноября в 12–00 в ДонЭкспоЦентре (г. Ростов-на-Дону, пр. Нагибина, 30, зал Дельта) пройдет семинар «Безопасное производство и реализация продуктов питания» для предприятий пищевой промышленности, торговли и общественного питания.

Среди выступлений:

- **Об актуальных вопросах безопасности пищевых продуктов, — начальник отдела надзора за питанием населения Управления Роспотребнадзора по РО М. М. Родионова,**
- **Об актуальных вопросах использования системы «Меркурий»** - государственный инспектор отдела ветеринарного контроля и надзора Управления Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия - Вольвак Александр Васильевич;
- **Об актуальных вопросах внедрения системы ХАССП. — ведущий специалист Ассоциации по сертификации «Русский Регистр»**

**Аккредитация обязательна по тел. смс 928 229 78 73
или по эл. почте kprodukt@mail.ru**

В ТАГАНРОГЕ ПРОВЕРИЛИ КАЧЕСТВО ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ. ЕСТЬ НЕКОТОРЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ И К ПРОДАВЦАМ, И К ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ...

Современный Таганрог славится не только прекрасными памятниками и талантливыми жителями, но и трепетным отношением к защите прав потребителей со стороны городских властей.



В Таганроге проверили качество продуктов питания. Есть некоторые замечания и к продавцам, и к производителям...

Современный Таганрог славится не только прекрасными памятниками и талантливыми жителями, но и трепетным отношением к защите прав потребителей со стороны городских властей.

Практически ежегодно на основании Муниципального контракта проводится независимая экспертиза продукции, реализуемой на потребительском рынке города Таганрога согласно техническому заданию Заказчика Администрации города Таганрога.

Так, в 2018 г. была произведена закупка образцов Молока питьевого, Хлебобулочных изделий, Масла подсолнечного, Кефира с выездом экспертов, оказаны услуги по проверке безопасности продукции по микробиологическим показателям согласно требованиям технических регламентов, национальных стандартов, технических условий, СанПиН, идентификация продукции, оценка документов (декларации о соответствии).

Образцы были опломбированы, направлены в Испытательную лабораторию ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29) для проведения испытаний.

Основной целью проведения независимой потребительской экспертизы является:

- стимулирование повышения качества товаров, реализуемых на потребительском рынке города Таганрога;
- обеспечение дополнительных гарантий реализации прав потребителей

на приобретение продукции, соответствующей требованиям технических регламентов, выявления опасных, некачественных, контрафактных товаров, реализуемых на потребительском рынке города.

Все закупленные образцы продуктов питания, реализуемых на потребительском рынке г. Таганрога, были оценены в соответствии с техническим заданием муниципального контракта:

1. микробиологические показатели.
2. идентификация продукции.
3. оценка документов (декларации о соответствии).

Объем закупленной продукции для независимой потребительской экспертизы исходил из требований национальных стандартов к методам испытаний.

Транспортирование закупленных образцов осуществлялось с помощью автотранспорта, обеспечивающего возможность предоставлять образцы для испытаний в аккредитованную лабораторию в кратчайшие сроки. При транспортировке соблюдены необходимые требования ГОСТ 3194-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний».

Для обеспечения независимости экспертной группой все закупленные образцы сфотографированы до нарушения потребительской упаковки.

Редакция решила ничего не выдумывать, а процитировать экспертные заключения, как они есть, естественно, в сокращении.

Ознакомившись с экспертными заключениями, вы поймете, что пищевая продукция исследуемого ассортимента в основном соответствует всем требованиям ГОСТА, на упаковке в основном все данные указаны правильно, документы у продавцов о подтверждении соответствия имеются.

Однако, бывают и чудеса, когда торгуют хлебом неизвестного происхождения, а в некоторых, даже очень известных сетях, нет документов, удостоверяющих качество реализуемого товара. ИТАК, изучайте!

МОЛОКО ПИТЬЕВОЕ

В результате экспертного исследования, которое производилось с 14 июля 2017 года по 03 августа 2018 года выявлено следующее:

Образец № 1. Молоко питьевое пастеризованное «Красная цена» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО «АГРОТОР», Ростовская область, город Таганрог, улица Социалистическая, переулок Сенной, дом 5/1.

Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Молоко питьевое пастеризованное «Красная цена» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013 (Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь) по микробиологическим показателям безопасности не соответствует ГОСТ 32901-2014. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по микробиологическим показателям (Протокол испытаний № 894 от 19.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29).

При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружены. Продавцом ООО «АГРОТОРГ» (Ростовская область, город Таганрог, улица Социалистическая, переулок Сенной, дом 5/1) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Молоко питьевое пастеризованное «Красная цена» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013 (Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь).

Образец № 2. Молоко питьевое пастеризованное «Матвейка» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013.

Объект, где производился отбор пробы (образца): Универсам «Гоголевский», Ростовская область, город Таганрог, переулок Гоголевский, дом 2, корпус 2.

Изготовитель: ОАО «РАЙМОЛПРОМ МАТВЕЕВО-КУРГАНСКИЙ», Ростовская область, Матвеево-Курганский район, п.Матвеев Курган, улица Восточная, дом 8.

Масса нетто: 0,9 литров.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Молоко питьевое пастеризованное «Матвейка» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013 (Изготовитель: ОАО «РАЙМОЛПРОМ МАТВЕЕВО-КУРГАНСКИЙ», Ростовская область, Матвеево-Курганский район, п.Матвеев Курган, улица Восточная, дом 8) по микробиологическим показателям безопасности не соответствует ГОСТ 32901-2014. Вывод по данной продукции сделан на основании исследованной по микробиологическим показателям (Протокол испытаний № 883 от 18.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружены. Предоставленная декларация о соответствии за номером ЕАЭС N RU Д-РУ.АЮ44.В.05640, дата выдачи 02.11.2017 сроком до 01.11.2020 оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 3. Молоко питьевое пастеризованное «Простоквашино» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО «АГРОТОРГ», Ростовская область, город Таганрог, улица Соци-

алистическая, переулок Сенной, дом 5/1.

Изготовитель: Филиал МК «Лабинский» АО «Данон Россия», Краснодарский край, Лабинский район, город Лабинск, Северная промышленная зона.

Масса нетто: 0,93 литров.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Молоко питьевое пастеризованное «Простоквашино» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013 (Изготовитель: Филиал МК «Лабинский» АО «Данон Россия», Краснодарский край, Лабинский район, город Лабинск, Северная промышленная зона) по микробиологическим показателям безопасности соответствует всем ГОСТам. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по микробиологическим показателям (Протокол испытаний № 899 от 19.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружены. Предоставленная декларация о соответствии за номером Д-RU.АГ31.В.01639, дата выдачи 01.07.2015 сроком до 30.06.2018 оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 4. Молоко питьевое пастеризованное «Белый Медведь» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ИП Великотская О.В., Ростовская область, город Таганрог, улица Петровская, дом 6.

Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь.

Масса нетто: 0,9 литров.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Молоко питьевое пастеризованное «Белый Медведь» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31450-2013 (Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь) по микробиологическим показателям безопасности соответствует всем ГОСТам. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по микробиологическим показателям (Протокол испытаний № 893 от 19.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружены. Предоставленная декларация о соответствии за номером ТС RU.Д-RU.АЕ58.В.03761, дата выдачи 19.08.2016 сроком до 18.08.2019 оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

КЕФИР

В результате экспертного исследования, которое производилось с 11 апреля 2018 года по 19 апреля 2018 года выявлено следующее:

Образец № 1. Кефир «Красная цена» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012.

Масса нетто 900 г.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО «АГРОТОРГ» Ростовская область, город Таганрог, улица Социалистическая, переулок Сенной, дом 5/1.

Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ» Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Кефир «Красная цена» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012 (Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь) по микробиологическим показателям безопасности не соответствует ГОСТ 10444.12-2013. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по микробиологическим и физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 896 от 19.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено. Предоставленная декларация о соответствии за номером ТС № RU.Д-RU.АЕ58.В.03762, дата выдачи 19.08.2016 сроком до 18.08.2019 оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 2. Кефир «Белый Медведь» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): Универсам «Гоголевский» Ростовская область, город Таганрог, переулок Гоголевский, д. 2, кор. 2

Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ» Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь.

Масса нетто: 900 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Кефир «Белый Медведь» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012 (Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь) по микробиологическим показателям безопасности не соответствует ГОСТ 10444.12-2013. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по микробиологическим и физико-химическим показателям (Про-

токол испытаний № 895 от 19.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено. Предоставленная декларация о соответствии за номером ТС № RU.Д-RU.АЕ58.В.03762, дата выдачи 19.08.2016 сроком до 18.08.2019 оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 3. Кефир «ТД Сметанин» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012.

Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ» Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь.

Масса нетто: 900 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Кефир «ТД Сметанин» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012 (Изготовитель: ОАО «МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД МЯСНИКОВСКИЙ», Ростовская область, Мясниковский район, с.Чалтырь) по микробиологическим показателям безопасности не соответствует ГОСТ 10444.12-2013. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по микробиологическим и физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 897 от 19.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено. Предоставленная декларация о соответствии за номером ТС № RU.Д-RU.АЕ58.В.03762, дата выдачи 19.08.2016 сроком до 18.08.2019 оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 4. Кефир «Кубанская Бурёнка» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): АО «Тандер» Ростовская область, город Таганрог, улица Фрунзе, дом 64.

Изготовитель: «Тимашевский молочный комбинат» филиал АО «ВБД» Краснодарский край, город Тимашевск, улица Гибридная, дом 2с.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Кефир «Кубанская Бурёнка» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012 (Изготовитель: «Тимашевский молочный комбинат» филиал АО «ВБД», Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск, ул.Гибридная, д. 2с) по микробиологическим показателям безопасности не соответствует ГОСТ 10444.12-2013. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по микробиологическим и физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 898 от 19.04.2018 Испытательной лаборатории ГБУ ВО «Волгоградская облветлаборатория», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПХ29). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено. Продавцом АО «Тандер» (г. Таганрог, ул.Фрунзе, д. 64) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Кефир «Кубанская Бурёнка» массовая доля жира 2,5%, ГОСТ 31454-2012 (Изготовитель: «Тимашевский молочный комбинат» филиал АО «ВБД», Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск, ул.Гибридная, д. 2с).

Хлебобулочные изделия

В результате экспертного исследования, которое производилось с 09 апреля 2018 года по 03 августа 2017 года выявлено следующее:

Образец № 1. Хлебобулочное изделие «Хлеб пшеничный белый», сорт 1, ГОСТ 27842-88.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО «Три Богатыря», Ростовская область, город Таганрог, улица Менделеева, дом 117-3, кор.литер Д, кв.5.

Изготовитель: ООО «Таганрогский хлебозавод», Ростовская область, город Таганрог.

Масса нетто: 600 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб пшеничный белый», сорт 1, ГОСТ 27842-88 (Изготовитель: ООО «Таганрогский хлебозавод», Ростовская область, город Таганрог) по физико-химическим показателям не соответствует ГОСТ 21094-75. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1295 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом ООО «Три Богатыря» (Ростовская область, город Таганрог, улица Менделеева, дом 117-3, кор.литер Д, кв.5) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие «Хлеб пшеничный белый», сорт 1, ГОСТ 27842-88 (Изготовитель: ООО «Таганрогский хлебозавод», Ростовская область, город Таганрог).

Образец № 2. Хлебобулочное изделие «Хлеб Ароматный»,

сорт 1, ГОСТ 27842–88.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ИП Великотская О.В., Ростовская область, город Таганрог, улица Петровская, дом 6.

Изготовитель: ООО «Каравай Юг», Ростовская область, город Таганрог, улица Кузнечная, дом 33–35.

Масса нетто: 670 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб Ароматный», сорт 1, ГОСТ 27842–88 (Изготовитель: ООО «Каравай Юг», Ростовская область, город Таганрог, улица Кузнечная, дом 33–35) по физико-химическим показателям не соответствует ГОСТ 21094–75; ГОСТ 5670–96; ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1294 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Предоставленная декларация о соответствии за номером ЕАЗСН[№] RU Д RU АЮ44В 06110, дата выдачи 35.02.2018 сроком до 12.02.2021 включительно оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 3. Хлебобулочное изделие «Азовский хлеб», хлеб пшеничный формовой из муки 1 сорта, ГОСТ 27842–88.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО «АГРОТОРГ», Ростовская область, город Таганрог, улица Социалистическая, переулок Сенной, дом 5/1.

Изготовитель: АО «Азовский хлеб», Ростовская область, город Азов.

Масса нетто: 560 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Азовский хлеб», хлеб пшеничный формовой из муки 1 сорта, ГОСТ 27842–88 (Изготовитель: АО «Азовский хлеб», Ростовская область, город Азов) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96, ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1293 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом ООО «АГРОТОРГ», (Ростовская область, город Таганрог, улица Социалистическая, переулок Сенной, дом 5/1) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие «Азовский хлеб», хлеб пшеничный формовой из муки 1 сорта, ГОСТ 27842–88 (Изготовитель: АО «Азовский хлеб», Ростовская область, город Азов).

Образец № 4. Хлебобулочное изделие «Хлеб целинный», 1 сорт, ГОСТ 31805–2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): АО «Тандер», Ростовская область, город Таганрог, улица Фрунзе, дом 64.

Изготовитель: ИП Гуковская М.Ю., Ростовская область, город Шахты.

Масса нетто: 620 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб целинный», 1 сорт, ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ИП Гуковская М.Ю., Ростовская область, город Шахты) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96, ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1288 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом АО «Тандер», (Ростовская область, город Таганрог, улица Фрунзе, дом 64) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие «Хлеб целинный», 1 сорт, ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ИП Гуковская М.Ю., Ростовская область, город Шахты).

Образец № 5. Хлебобулочное изделие «Хлеб белый пшеничный», сорт 1, ГОСТ 31805–2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ИП Великотская О.В., Ростовская область, город Таганрог, улица Петровская, дом 6.

Изготовитель: ООО «Каравай Юг», Ростовская область, город Таганрог, улица Кузнечная, дом 33–35.

Масса нетто: 610 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб белый пшеничный», сорт 1, ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ООО «Кара-

вай Юг», Ростовская область, город Таганрог, улица Кузнечная, дом 33–35) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75; ГОСТ 5670–96; ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1287 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Предоставленная декларация о соответствии за номером ЕАЗСН[№] RU Д RU АЮ44В 06110, дата выдачи 35.02.2018 сроком до 12.02.2021 включительно оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 6. Хлебобулочное изделие «Хлеб белый пшеничный», 1 сорт, ГОСТ 31805–2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ИП Леоныя Э.Р., Ростовская область, город Таганрог, улица Петровская, дом 14, к.1.

Изготовитель: ИП Калькова М.В., Ростовская область, город Таганрог, улица Дачная, 81–1.

Масса нетто: 600 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб белый пшеничный», 1 сорт, ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ИП Калькова М.В., Ростовская область, город Таганрог, улица Дачная, 81–1) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96, ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1289 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом ИП Леоныя Э.Р., (Ростовская область, город Таганрог, улица Петровская, дом 14, к.1) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие «Хлеб белый пшеничный», 1 сорт, ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ИП Калькова М.В., Ростовская область, город Таганрог, улица Дачная, 81–1).

Образец № 7. Хлебобулочное изделие. Хлеб тостовый пшенично-ржаной «Премиум» с семенами подсолнечника и льна нарезанный, 1 сорт, ГОСТ 31807–2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): АО «Тандер», Ростовская область, город Таганрог, Комсомольский бульвар, дом 26, корпус 45.

Изготовитель: ИП Гуковская М.Ю., Ростовская область, город Шахты.

Масса нетто: 330 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлеб тостовый пшенично-ржаной «Премиум» с семенами подсолнечника и льна нарезанный, 1 сорт, ГОСТ 31807–2012 (Изготовитель: ИП Гуковская М.Ю., Ростовская область, город Шахты) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1296 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом АО «Тандер», (Ростовская область, город Таганрог, Комсомольский бульвар, дом 26, корпус 45) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие. Хлеб тостовый пшенично-ржаной «Премиум» с семенами подсолнечника и льна нарезанный, 1 сорт, ГОСТ 31807–2012 (Изготовитель: ИП Гуковская М.Ю., Ростовская область, город Шахты).

Образец № 8. Хлебобулочное изделие «Хлеб белый из пшеничной муки 1 сорта», ГОСТ 31805–2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ИП Герогинян Э.Е., Ростовская область, город Таганрог, улица Греческая, дом 48.

Изготовитель: ООО «Каравай Юг», Ростовская область, город Таганрог, улица Кузнечная, дом 33–35.

Масса нетто: 610 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб белый из пшеничной муки 1 сорта», ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ООО «Каравай Юг», Ростовская область, город Таганрог, улица Кузнечная, дом 33–35) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96, ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1291 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государ-

ственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом ИП Георгиян Э.Е., (Ростовская область, город Таганрог, улица Греческая, дом 48) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие «Хлеб белый из пшеничной муки 1 сорта», ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ООО «Каравай Юг», Ростовская область, город Таганрог, улица Кузнечная, дом 33–35).

Образец № 9. Хлебобулочное изделие «Хлеб», ГОСТ 31805–2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО «ДАР» № 6, Ростовская область, город Таганрог.

Изготовитель: не указан.

Масса нетто: не указана.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб», ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: не указан) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96, ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1292 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом ООО «ДАР» № 6, (Ростовская область, город Таганрог) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие «Хлеб», ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: не указан).

Образец № 10. Хлебобулочное изделие, ГОСТ 31805–2012. Объект, где производился отбор пробы (образца): ИП Пашенко Е.П., Ростовская область, город Таганрог.

Изготовитель: не указан.

Масса нетто: не указано.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие, ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: не указан) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96, ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1290 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом ИП Пашенко Е.П., (Ростовская область, город Таганрог) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие, ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: не указан).

Образец № 11. Хлебобулочное изделие «Хлеб Станичный», ГОСТ 31805–2012.

Объект, где производился отбор пробы (образца): АО «Тандер», Ростовская область, город Таганрог, улица Фрунзе, дом 64.

Изготовитель: ООО «Хлебзавод ЮГ РУСИ», Ростовская область, город Ростов-на-Дону.

Масса нетто: 680 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Хлебобулочное изделие «Хлеб Станичный», ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ООО «Хлебзавод ЮГ РУСИ», Ростовская область, город Ростов-на-Дону) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 21094–75, ГОСТ 5670–96, ГОСТ 5669–96. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1286 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011. Продавцом АО «Тандер», (Ростовская область, город Таганрог, улица Фрунзе, дом 64) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Хлебобулочное изделие «Хлеб Станичный», ГОСТ 31805–2012 (Изготовитель: ООО «Хлебзавод ЮГ РУСИ», Ростовская область, город Ростов-на-Дону).

МАСЛО ПОДСОЛНЕЧНОЕ

В результате экспертного исследования, которое производилось с 09 апреля 2018 года по 03 августа 2017 года выявлено следующее:

Образец № 1. Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное «Слобода» вымороженное, высший сорт ГОСТ 1129–2013.

Объект, где производился отбор пробы (образца): АО «Тандер», Ростовская область, город Таганрог, улица Фрунзе, дом 64.

Изготовитель: ОАО «ЭФКО», Белгородская область, город Алексеевка.

Масса нетто: 920 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное «Слобода» вымороженное, высший сорт ГОСТ 1129–2013 (Изготовитель: ОАО «ЭФКО», Белгородская область, город Алексеевка) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 31933–2012, ГОСТ 26593–85, ГОСТ 5477–2015. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1283 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011, ТР ТС 024/2011. Продавцом АО «Тандер» (Ростовская область, город Таганрог, улица Фрунзе, дом 64) не предоставлен документ, подтверждающий качество и безопасность продукции — Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное «Слобода» вымороженное, высший сорт ГОСТ 1129–2013 (Изготовитель: ОАО «ЭФКО», Белгородская область, город Алексеевка).

Образец № 2. Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное «Золотая семечка» вымороженное, 1 сорт ГОСТ 1129–2013.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ИП Великотская О.В., Ростовская область, город Таганрог, улица Петровская, дом 6.

Изготовитель: ООО «Маслоэкстракционный завод Юг Руси», Ростовская область, город Ростов-на-Дону.

Масса нетто: 920 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное «Золотая семечка» вымороженное, 1 сорт ГОСТ 1129–2013 (Изготовитель: ООО «Маслоэкстракционный завод Юг Руси», Ростовская область, город Ростов-на-Дону) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 31933–2012, ГОСТ 26593–85, ГОСТ 5477–2015. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1284 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011, ТР ТС 024/2011. Предоставленная декларация о соответствии за номером ЕАЭС № RU Д-RU.AE58.B 04650, дата выдачи 31.05.2017 сроком до 30.05.2020 включительно оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Образец № 3. Подсолнечное масло рафинированное дезодорированное «Затяя» вымороженное, высший сорт ГОСТ 1129–2013.

Объект, где производился отбор пробы (образца): Универсал «Гоголевский», Ростовская область, город Таганрог, переулок Гоголевский, дом 2, корпус 2.

Изготовитель: ОАО «Астон», Ростовская область, город Ростов-на-Дону.

Масса нетто: 920 грамм.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Подсолнечное масло рафинированное дезодорированное «Затяя» вымороженное, высший сорт ГОСТ 1129–2013 (Изготовитель: ОАО «Астон», Ростовская область, город Ростов-на-Дону) по физико-химическим показателям соответствует ГОСТ 31933–2012, ГОСТ 26593–85, ГОСТ 5477–2015. Вывод по данной продукции сделан на основании исследований по физико-химическим показателям (Протокол испытаний № 1285 от 20.04.2018 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Волгоградской области», Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПУ09 от 18.02.2016). При проведении идентификации продукта, отклонений от технологии изготовления не обнаружено, соответствует ТР ТС 021/2011, ТР ТС 024/2011. Предоставленная декларация о соответствии за номером ТС № RU Д-RU.AE58.B 02028, дата выдачи 15.01.2015 сроком до 20.08.2019 включительно оформлена должным образом, зарегистрирована в реестре Федеральной службы по аккредитации.

Все экспертные исследования проводилось комплексным методом (визуального, натурального, с применением измерительных средств и т.п.) с последующим сопоставлением полученных данных технической документации и требованиям нормативных документов, норм и правил, утвержденных в установленном порядке.

В редакции имеются цитируемые документы, представленные Администрацией г. Таганрога.

ПРОСВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ О «МИРНОМ АТОМЕ»

Ростовский «Информационный центр по атомной энергии» — давний партнер нашей редакции. ИЦАЭ Ростова открыт 19 февраля 2010 года на площадке Донского государственного технического университета.



Основная цель ИЦАЭ Ростова — просвещение населения в области атомной энергетики, популяризация науки и научно-технических знаний и профессий.

Его директор Алексей Боровик так рассказывает о своей работе:

— Моя жизнь давно и крепко связана с атомной отраслью. Поэтому приятно осознавать, что моя сегодняшняя деятельность, вся работа ИЦАЭ добавляет позитива у наших посетителей и партнеров по отношению к атомной энергии.

В кинозале информационного центра можно посмотреть мультимедийные научно-популярные программы. В центре вы можете совершить виртуальное путешествие на атомную станцию, измерить уровень природной радиации и поиграть в интеллектуальные игры.

Совместно с партнерами ИЦАЭ еже-

годно участвует в крупных городских проектах, выставках, фестивалях (фестиваль науки Юга России, фестиваль науки «Включай Экологику», конференция Донской академии наук юных исследователей, День города).

Информационный центр работает в тесном сотрудничестве с предприятиями атомной отрасли в Ростовской области — Ростовской АЭС, заводом Атоммаш, филиалом РосРАО, и с учебными заведениями города.

А в середине сентября Алексей Стратонович в составе делегации ветеранов атомной энергетики и промышленности побывал на 62-й генеральной конференции МАГАТЭ — Международного агентства по атомной энергии.

Он принял участие в круглом столе «Экологическая приемлемость — важнейшее условие успешного развития мировой ядерной энергетики. Подходы к передаче знаний следующему поколению профессионалов атомщиков».

— Конференция МАГАТЭ — огромное мероприятие, там собирается несколько тысяч человек из двухсот стран мира. Многие из них не имеют, и никогда не будут иметь атомной энергетики, но и там активно применяются в разных сферах жизни ядерные и радиационные технологии.

Поэтому представители и этих стран всегда участвуют в работе конференций МАГАТЭ. Особенно сейчас, когда агентство стало уделять гораздо больше внимания именно просвещению населения в вопросах ядерной и радиационной безопасности.

И я должен с удовлетворением от-

метить — многие формы и методы деятельности в этой области, о которых представители других стран говорят как о своих достижениях, мы — то есть сеть наших центров ИЦАЭ (а их только в России 16, плюс еще ближе и дальше зарубежье) давно и успешно реализуем на практике.

Хотя есть и интересный опыт. Например, в Испании есть так называемые «Университеты», которые основаны на принципах волонтерства, и проводят просветительскую работу по тематике атомной безопасности не только в Испании, но и в других странах Европы.

Главное — отказываться от атомной энергетики, радиационных и ядерных технологий никто в мире не собираются. Кроме, разве что, Германии.

Но и там пока ещё работают 9 энергоблоков.

Ведь недаром сейчас у Росатома более 30 контрактов на строительство энергоблоков в разных странах мира.

Атомная энергия вообще должна занимать свою нишу — примерно 30 процентов мощности в энергосистеме любой страны.

И пока это так — дело информирования населения об атомной энергии, атомных и радиационных технологиях — один из приоритетов МАГАТЭ.

Так что сеть наших центров в России, подобным организациям в других странах предстоит ещё много работы.

Роман Костенко

МЕДИАЦИЯ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ ЮРИДИЧЕСКОГО СООБЩЕСТВА

При участии Союза «Торгово-промышленная палата Ростовской области» 25 октября прошла Международная научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава и молодых ученых.

Медиация внедрилась в правовую и общественную практику почти всех развитых стран: от Северной Америки до Европы, от Японии и Дальнего Востока до Австралии и мусульманского Востока. Практика медиации — междисциплинарная область, находящаяся на стыке юриспруденции, дипломатии, психологии, менеджмента. Но традиционно ее сравнивают с юриспруденцией, в первую очередь с судопроизводством. Именно поэтому организаторами и инициаторами проведения в Ростове-на-Дону международной конференции по вопросам развития медиации выступили: кафедра гражданского процесса и кафедра теории и истории государства и права РГЭУ (РИНХ).

Конференция «Международный опыт продвижения медиации в качестве технологии разрешения социальных конфликтов» была поддержана коллегами ведущих вузов Белоруссии, Абхазии, Армении, а также «Ассоциацией юристов России». Поддержку и содействие организаторы нашли в лице областной торгово-промышленной палаты, от которой в конференции приняла участие начальник правового управления Юлия Левина. Она рассказала участникам конференции о том, какую роль в продвижении медиации сыграла ТПП Ростовской области.

— Торгово-промышленная палата Ростовской области одна из ведущих торгово-промышленных палат в России, которая занимается вопросами продвижения и развития процедуры

медиации, как альтернативного способа разрешения споров. Она одной из первых в стране занялась обучением медиаторов. На базе Союза ТПП действует Центр медиации. Таким образом, специализация юриста, как медиатора приобретает всю большую актуальность в современных условиях, — отметила Юлия Левина.

Эксперты обсудили также вопросы применения медиации в разрешении социальных конфликтов и поделились мнением по перспективам развития института посредничества в стране.

**Ирина Фомина
Пресс-служба ТПП
Ростовской области**



ЗНАМЕНИТЫЙ «МАЯК» ПОЛУЧИЛ СЕРТИФИКАТ «СДЕЛАНО В РОССИИ»

Второго октября 2018 года АО «Российский экспортный центр» в Ростове-на-Дону выдало сертификаты соответствия нескольким донским компаниям-участникам программы «Сделано в России». В их число вошла фирма ООО ПКФ «Маяк». «Маяк» производит крупы и бобовые, продукты для здорового образа жизни.

Сертификат подтверждает, что предприятие является добросовестным производителем и надежным поставщиком российской продукции, а также дает право использовать знаки «Российский экспортёр» и «Сделано в России».

Интересно, что Маркировка «Made in Russia», впервые применена фарфоровой фабрикой «Братьев Корниловых» из Санкт-Петербурга в 1893 году. Возрождение этой традиции — это благо, которое выдвигает на первый план именно те предприятия, которые заслуживают самого пристального внимания и доверия предпринимателей из всех уголков земного шара.

Презентация современного национального бренда «Сделано в России» прошла в Милане в 2015 году.

Логотип национального бренда «Сделано в России» — это соединение штрих-кода и текстуры бересты. В логотипе заключены ассоциации и с бизнесом, производством товаров, их продажей, а также с богатой культурой и историей предпринимательства в России.

Логотип национального бренда «Сделано в России» зарегистрирован в соответствии с законом во всех 45 классах МКТУ (Международной классификации товаров и услуг). Фирменный стиль и логотип «Сделано в России» уже стали одним из элементов визуального сопровождения бизнес-миссий российских экспортеров в различных странах мира, организуемых Министерством экономического развития России.

Очень приятно, что среди предприятий Дона появились те, кто соответствует самым строгим канонам качества!

ДОЛЕВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ПО НОВЫМ ПРАВИЛАМ

На расширенном заседании Комитета по градостроительству ТПП Ростовской области участники стройиндустрии обсудили новые правила долевого строительства. В мероприятии принял участие министр строительства, архитектуры и территориального развития региона Сергей Куц.



«ТПП — идеальная площадка для общения. Здесь можно говорить обо всем и на равных», — начал с приветствия министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сергей Куц. Он сообщил участникам встречи, что за 9 месяцев 2018 года было сдано полтора миллиона квадратных метров и это хороший результат. Вместе с тем президент России Владимир Путин поставил задачу к 2020 году увеличить объемы ввода жилья до двух

с лишним миллионов квадратных метров. Прирост должен составить примерно 22%, сообщил министр. Он предложил участникам стройиндустрии обсудить проблемные и спорные вопросы, которые тормозят или могут в будущем тормозить темпы роста строительства в регионе. Именно поэтому основным вопросом на повестке дня стало обсуждение законодательных изменений в сфере жилищного строительства.

Первым по вопросу выступил заместитель руководителя региональной службы государственного строительного надзора Ростовской области Ярослав Кулик. Он рассказал, что с 1 сентября 2018 года у всех застройщиков должны были быть открыты счета в уполномоченном банке. В Ростовской области более 50 застройщиков не успели это сделать, а значит, не могут привлечь дополнительные средства на строительство. Не спешат ростовские строители воспользоваться и еще одной нор-

мой — открытия эскроу-счетов. В долевым строительстве — это специальный счет, открываемый в банке, на котором замораживаются деньги дольщика на период строительства дома. Средства передаются застройщику только после того, как тот исполнит свои обязательства перед дольщиками.

Чтобы застройщики могли задать свои вопросы банкирам напрямую, Сергей Куц предложил выступить представителям банковского сообщества, а затем обсудить с застройщиками наиболее острые вопросы.

«Наша главная задача организовать полное взаимодействие застройщиков, банков и власти. На практике многие застройщики сталкиваются с проблемами при работе с банковским сообществом», — отметил Сергей Куц.

**Ирина Фомина
Пресс-служба
ТПП ростовской области**

НЕМЕЦКИЕ ПАРТНЕРЫ ПРЕДЛАГАЮТ СОТРУДНИЧЕСТВО В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ

2 октября ТПП Ростовской области с официальным визитом посетила немецкая делегация, которую возглавил первый секретарь Посольства Федеративной Республики Германия в Российской Федерации Матиас Рот.



Тема встречи — развитие партнерских отношений, в том числе и в обмене опытом по трансформации депрессивных шахтерских территорий в развитые экономические центры. О своем опыте закрытия шахт и создания новой модели экономики для моногорода, рассказал обер-бургомистр г. Боттроп Бернд Тишлер. Он сообщил, что в городе, которым он является мэром, в этом году закроется последнее угледобывающее предприятие. Его задача, как мэра, управлять процессом трансформации и создавать новую экономическую модель для Боттропа. По словам г-на Бернда Тишлера, он готов поделиться опытом в реализации проекта энергоэффективного города и уже завтра представит свой проект в Москве заместителю министра энергетики Российской Федерации.

Первый секретарь Посольства Федеративной Республики Германия в РФ Матиас Рот, предложил развивать сотрудничество в сфере ветроэнергетики и возобновляемых источников энергии. Он пригласил представителей города Звереве в Боттроп, для того

чтобы своими глазами увидеть преобразование бывшего моногорода.

О том, как развивается Ростовская область, какое место она занимает в России по росту промышленного производства, немецким гостям рассказал министр экономического развития Ростовской области Максим Папушенко. Он представил первого вице-президента ТПП Ростовской области Виктора Алексеевского и рассказал о том, что областная Торгово-промышленная палата является важным стратегическим партнером для администрации Ростовской области.

Виктор Алексеевский поприветствовал гостей и рассказал о работе, которую уже много лет ведет ТПП в рамках развития двусторонних контактов. Он поделился опытом организации последней бизнес-миссии из ФРГ, которая прошла в Ростове-на-Дону с 6 по 7 июня. Немецкая делегация в сопровождении представителей Министерства экономики и энергетики Германии, Посольства Германии в Москве познакомились с донским регионом и предпринимателями в сфере транспортной

логистики и складского хозяйства. Организаторами выступили: Министерство экономики и энергетики Германии, Российско-Германская внешнеторговая палата и Союз «Торгово-промышленная палата Ростовской области».

Практику таких встреч необходимо продолжать, уверен. Он предложил свое участие в налаживании контактов между ТПП Ростовской области и коллегами из Боттропа. Г-н Бернд Тишлер сообщил, что в процессе трансформации экономической модели моногорода его мэрия постоянно взаимодействовала с региональной промышленной палатой, поэтому он знает, как важно использовать опыт и структуру этой организации.

Стороны поблагодарили друг друга за внимание и обменялись контактами для дальнейшей работы.

Ирина Фомина
Пресс-служба
ТПП Ростовской области



ДОСТУПНАЯ СРЕДА-БЫТЬ ИЛИ НЕ БЫТЬ?

На площадке Союза «Торгово-промышленная палата Ростовской области» прошел круглый стол: «Актуальные вопросы создания доступной среды для инвалидов и МГН с учетом отраслевых требований на 2018 год».



Как сделать прилегающую территорию доступной и комфортной для инвалидов и маломобильных групп населения? Как правильно установить пандус или положить тактильную плитку? Как быть, если нет технических возможностей для обустройства старого здания? Ответы на все эти и другие вопросы слушатели узнали на обучающем семинаре ТПП Ростовской области.

По мнению председателя комитета ТПП Ростовской области по вопросам социальной политики и предприни-

мательства в сфере здравоохранения, учредителя ООО «Милосердие» Леонида Прокопьева, ТПП Ростовской области продолжает большое дело.

Ведь реализуется комплексный подход — палата предоставляет весь спектр услуг для организаций, которые хотя бы формально, а де-факто выполнить все требования программы.

Торгово — промышленная палата проводит экспертизу объектов и занимается их паспортизацией. Такая экспертиза позволяет организации документально отстоять свои права при проверке на соответствия требований по «доступной среде». Занимается этим экспертное учреждение ТПП Ростовской области «Донэкспертиза».

Полученный организацией Паспорт доступности — это экспертное заключение и рекомендации по достижению доступности. Именно его требования необходимо учитывать при подготовке проектно-сметной документации на работы по реализации «доступной среды».

Что необходимо сделать для получения такого паспорта, сколько потребуется времени и средств, можно ли его изготовить без привлечения экспертов? На все эти вопросы ответил Александр Толстоконев, руководитель образовательной программы «Создание доступной среды для инвалидов и маломобильных групп населения».

Он обратил внимание предпринимателей на требования законодательства в части коммерческих структур, чья деятельность подпадает под лицензирование.

Так, например, сегодня прокуратура за уклонение от исполнения требований доступности объектов для инвалидов назначает не только штрафы, но и может даже приостановить деятельность организации.

С каждым годом все жестче становится российское законодательство в части соблюдения требований доступности для инвалидов объектов инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры.

Иван Романов

О ВЫЯВЛЕНИИ НАРУШЕНИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных норм в местах розничной торговли животноводческой продукции в Ростовской области.

В Константиновском районе, в ходе проверки в отношении индивидуального предпринимателя, сотрудниками Россельхознадзора выявлены нарушения ветеринарного законодательства. Так, на продукцию свиноводства, находящуюся на хранении и в обороте: фарш и печень общим весом более 9 кг отсутствуют ветеринарные сопроводительные документы.

Россельхознадзор напоминает, что с 1 июля 2018 года ветеринарные сопроводительные документы оформляются в электронном виде с помощью федеральной государственной информационной системы «Меркурий». Согласно Закону РФ от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», мясо, мясные и другие продукты убоя (промысла) животных, молоко, молочные продукты, яйца, иная продукция животного происхождения подлежат ветеринарно-санитарной экспертизе в целях определения их пригодности к использованию для пищевых целей.

По факту выявленного нарушения сотрудниками Россельхознадзора нарушитель привлечен к административной ответственности по части 1 статьи 10.8 КРФ об АП в виде штрафа. Продукция уничтожена владельцем.

О ВЫЯВЛЕНИИ ФАКТА НАРУШЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РЫБОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИМ ПРЕДПРИЯТИЕМ

Управлением Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия проведена проверка в отношении рыбоперерабатывающего предприятия Камызякского района.

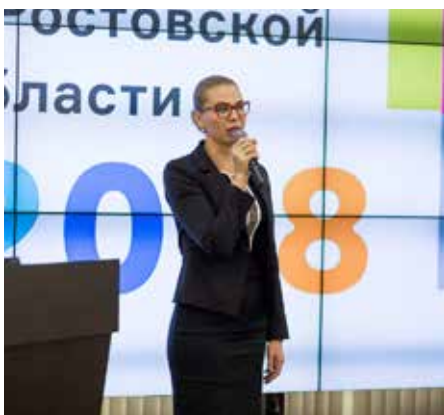
При проведении проверки деятельности юридического лица специалистами Россельхознадзора выявлены нарушения ветеринарно-санитарных требований законодательства Российской Федерации. Предприятие направляет непереработанную пищевую рыбную продукцию (свежемороженую рыбу) в реализацию без проведения ветеринарно-санитарной экспертизы. Документы, подтверждающие проведение ветеринарно-санитарной экспертизы, устанавливающей качество и безопасность этой продукции для дальнейшего использования, предприятием не предоставлены. Указанные нарушения могут способствовать возникновению и распространению заболеваний, а также поступлению в торговую сеть и сеть общественного питания небезопасной в ветеринарно-санитарном отношении пищевой продукции.

По факту выявленных нарушений требований ветеринарного законодательства юридическое лицо привлечено к административной ответственности по части 1 статьи 10.8 КРФ об АП. Сумма штрафа составила 10 тысяч рублей.

С законным представителем юридического лица государственным инспектором проведена разъяснительная профилактическая работа о необходимости соблюдения ветеринарно-санитарных требований законодательства при закупке, хранении, транспортировке и реализации рыбной продукции.

ЮБИЛЕЙНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

На конференции, посвященной 10-летию реализации программы по защите прав потребителей на Дону, подвели итоги работы



О программе по защите прав потребителей на Дону в цифрах за 10 лет:

- оказана бесплатная профессиональная помощь более 500 000 гражданам;
- открыто более 100 общественных приемных;
- свыше 20 000 донских потребителей получили консультационную помощь по телефону «горячей линии»;
- проведено порядка 2000 сравнительных исследований и независимых экспертиз качества и безопасности товаров, реализуемых на потребительском рынке Ростовской области.

18 октября в бизнес-центре "Лига Наций" состоялась региональная конференция "Защита прав потребителей в Ростовской области", посвященная юбилейной дате реализации одноименной программы департамента потребительского рынка региона.

Ростовская область была первым регионом России, в котором принята комплексная программа по защите потребительских прав. Опыт Ростовской области был признан передовым в России по отчетным показателям за 10 лет реализации программы.

— Подводя итоги 10-летия работы, могу сказать, что сегодня, каждый второй потребитель точно знает, как защитить права и куда обратиться.

Для этого в нашем регионе созданы все условия: работают общественные приемные, профильный сайт rzdopn.ru, где есть активные сервисы, чтобы оставить вопрос, составить претензию, пройти обучение по основам потребительских прав — прокомментировала, выступая на конференции, директор департамента потребительского рынка Ростовской области Ирина Теларова.

Ростовская область вошла в пятерку лидеров среди субъектов РФ по уровню защищенности интересов прав потребителей органами власти.

В 2008 году Ростовская область стала флагманом среди регионов, где были приняты такие программы.

По словам Теларовой, за прошедшее время потребители стали более грамотными в юридическом плане и знают, как защитить свои права.

— Конечно, нам ещё есть над чем работать, прежде всего, это касается защиты прав потребителей в сфере электронной коммерции. Ведь сейчас у каждого есть возможность купить онлайн всё, что нужно — от одежды до гаджетов и еды, — рассказала она.

За 9 месяцев работы телефона горячей линии и общественных приёмных квалифицированная юридическая консультация была оказана более чем двум тысячам потребителей. 50% обращений связаны с жалобами на сферу торговли, 25% — с жалобами на качество услуг ЖКХ, остальные на прочие услуги, в том числе вопросы ОСАГО. При этом на товары, купленные дистанционным способом, пожаловались не более 3% жителей региона.

В муниципалитетах специалистам во внесудебном порядке удалось урегулировать порядка 20% обращений.

Вопрос электронной коммерции затронут и в стратегии государственной политике по защите прав потребителей до 2030 года. Её основные цели — соблюдение прав граждан на доступ к безопасным товарам и услугам, защита интересов всех слоёв населения и повышение уровня жизни.

По данным департамента, сегодня на более чем 4 млн. жителей Донского края приходится 141 специалист по защите прав потребителей. Функционал штата — консультирование граждан, составление исковых заявлений и претензий, связанных с вопросами защиты потребительских прав.

В рамках рабочей программы конференции были обсуждены вопросы, касающиеся защиты прав потребителей в цифровую эпоху. Так, представитель АО «ТрансТелеКом» (макрорегион «Кавказ») Алексей Вакула рассказал о правилах безопасного использования Интернета. По информации спикера, потери российского бизнеса от интернет-мошенников в 2017 г. оцениваются в 115 970 000 000 рублей.

В этом году активное участие в конференции приняли учащиеся школ всех районов области. Более 300 работ юных художников из муниципальных образований Ростовской области были поданы для участия в конкурсе детского рисунка «Защита прав потребителей». И на конференции прошла церемония награждения победителей конкурса.

Завершая мероприятие, директор департамента потребительского рынка Ростовской области Ирина Теларова вручила награды победителям ежегодной премии «Потребитель, голосуй «ЗА!», в рамках которой жители региона выбирают лучшие предприятия по предоставлению товаров и оказанию услуг.

**Победители премии
«Потребитель, голосуй «ЗА!»:**

Категория «КЕФИР»: ТМ «Донской молочник» — ООО «Ростовский завод плавленых сыров»;

Категория «КОЛБАСНЫЕ ИЗДЕЛИЯ»: ТМ «Тавр» — ООО «Ростовский колбасный завод — Тавр»;

Категория «ХЛЕБОБУЛОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ»: ТМ «Аютинский хлеб» — ИП Гуковская;

Категория «ПОДСОЛНЕЧНОЕ МАСЛО»: ТМ «Золотая семечка» — ООО «МЭЗ Юг Руси»;

Категория «ВИНО»: ТМ «Вина Ведерникова» — ООО «Винодельня Ведерников»;

Категория «ПЕЧЕНЬЕ»: «Кондитерские изделия Морозова» — ООО «Кондитерские Морозова»;

Категория «ПИТЬЕВАЯ БУТИЛИРОВАННАЯ ВОДА»: ТМ «Аксинья» — ООО «Фирма «Аква-Дон»;

Категория «ТВОРОЖНЫЕ СЫРКИ»: ТМ «Белый Медведь» — ООО «Белый Медведь»;

Категория «МЯСО ПТИЦЫ (ОХЛАЖДЕННОЕ, ЗАМОРОЖЕННОЕ)»: ТМ «Индолина» — ООО «Евродон»;

Категория «КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ»: ТМ «Мишкино» — ООО «Кондитерская фабрика «Мишкино»;

Категория «ПИЦЦЕРИИ»: «Ташир пицца» — ООО «Международная корпорация «Гранд Фуд»;

Категория «ЗАВЕДЕНИЯ СТРИТ ФУДА (УЛИЧНОГО ПИТАНИЯ)»: ТМ «Вкуснолюб» — ООО «Вкуснолюбов»;

Категория «МЕДИЦИНСКИЕ ЦЕНТРЫ»: Клинико-диагностический центр «Здоровье»;

Категория «ФИТНЕС КЛУБЫ»: фитнес клуб «Физкульт»;

Категория «ДЕТСКИЕ РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ»: Детский развлекательный центр «Балу» — ИП Жукова А. Ю.;

Категория «КЛУБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ»: On the Rocks Bar — ООО «Рокс Бар»;

Категория «ПРОИЗВОДИТЕЛИ ОДЕЖДЫ»: ТМ «Элис» — АО «Элис Фэшн Рус»;

Категория «ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ»: ТРЦ «Горизонт» — АО ТК «Горизонт»;

Категория «СПОРТБАРЫ»: Сеть спорт-баров «Пинта» — ООО «Эверест»;

Категория «КИНОТЕАТРЫ»: киноцентр «Большой» — ООО «Большой»

НАТАЛЬЯ САМОХОДКИНА: «НАШ ТЕАТР НИКОГДА НЕ ИСКАЛ ЛЁГКИХ ПУТЕЙ!»

Наше издание продолжает серию материалов, приуроченных к предстоящему в 2019 году 20-летию Ростовского музыкального театра. Сегодня героиня репортажа — заместитель Генерального директора РГМТ, кандидат искусствоведения, музыковед Наталья САМОХОДКИНА. Поводом для нашей встречи послужили предстоящие 12 и 13 ноября гастроли театра в Москве. Это далеко не первые гастроли РГМТ в столице. Наталья Вячеславовна поделилась, как они вписываются в гастрольный формат театра.



Н. САМОХОДКИНА: Наши гастроли проходят в рамках международного фестиваля «Видеть музыку», учредителем которого является Ассоциация музыкальных театров России, возглавляемая выдающимся оперным режиссером Георгием Исаакием. С каждым годом количество участников фестиваля увеличивается, что подтверждает его важность, ведь в саму идею проекта заложена возможность представлять на столичной сцене творчество региональных музыкальных театров страны. Приезжают артисты из самых отдаленных городов страны, а ведь сегодня театрам практически невозможно выехать в Москву за счет собственных финансовых средств. Огромный плюс фестиваля «Видеть музыку» — то, что театры поддерживает Министерство культуры России и администрация регионов. Для каждого нестоличного театра важна возможность выступить в Москве, посмотреть, помимо работы коллег, и на реакцию другого — столичного — зрителя, который может увидеть грани спектакля, ускользнувшие от взгляда местного зрителя. В 2016 году мы уже показывали свои камерные спектакли на малой сцене Театра им. Станиславского. Тогда это были «Дневник Анны Франк», «Магдалена» и «Женитьба». Мы горды, что смогли вывезти в Москву «Женитьбу»: в нашем театре прошла мировая премьера этой оперы, больше она ни на одной сцене не идет.

К нашему театру особое отношение, и мы покажем в Москве два спектакля (все остальные коллективы привозят одну работу). 12 ноября мы будем выступать на сцене Музыкального театра им. К.С. Станиславского и В.И. Немировича-Данченко с «Карминой Бураны» Карла Орфа, а 13 ноября на сцене

театра «Новая опера» им. Е.В. Колобова покажем «Пиковую даму» Петра Чайковского.

Вторые наши гастроли запланированы на июнь 2019 г. в Сочи и поддержаны Правительством Ростовской области. Как известно, накануне юбилея в театре уже ведутся работы по реконструкции здания. Пока эти работы захватывают лишь фасад, а с июня будущего года начнется капитальный ремонт большого зала. В связи с этим нам нужно обеспечить труппу работой. В Сочи мы повезем пять спектаклей — «Травиату», «Лебединое озеро», «Шерлока Холмса», а также две готовящиеся премьеры — оперетту «Сильва» и балет «Эсмеральда». Спектакли пройдут на сцене Зимнего театра, на которой мы уже выступали в рамках фестиваля «Театральный Олимп», приуроченного к Зимней Олимпиаде. И сразу после южных гастролей отправимся в Москву, на историческую сцену Большого театра России. В 2015 г. мы показывали там «Фауста» и «Драму на охоте» (наш журнал писал об этом событии. — Н.К.) Это будет своеобразный творческий отчет театра накануне 20-летия со дня его рождения (Музыкальный театр на Большой Садовой открылся 16 сентября 1999 года. — Н.К.) В Москву мы повезем «Хованщину», «Эсмеральду», «Жанну д'Арк» и, скорее всего, «Белоснежку». Премьера «Хованщины», как вы знаете, прошла в конце сентября и была высоко оценена ведущими столичными критиками. Мы горды, что можем позволить себе поставить столь грандиозное полотно своими собственными силами: в нашей труппе есть исполнители всех главных партий! И режиссер-постановщик у нас свой — лауреат международных курсов, ученик знаменитого Дмитрия

Бертмана Павел Сорокин. Несмотря на молодость, он воплотил на родной сцене уже два масштабных оперных спектакля — «Пиковую даму» и «Хованщину».

Балет Ц. Пуни «Эсмеральда» пойдет в классической хореографии В. Бурмейстера, которую восстановят приглашенные мастера из Театра им. Станиславского. Если все сложится так, как нам бы хотелось, художником-постановщиком станет Александр Васильев, известный большинству как ведущий историк моды в России. Зритель, внимательно следящий за жизнью нашего театра, помнит великолепную сценографию А.А. Васильева в «Спящей красавице».

КОРР.: Наталья Вячеславовна, чем обусловлен выбор двух спектаклей для ближайших, ноябрьских, гастролей театра в столице?

Н.С.: «Кармину Бурану» мы очень хотели показать на «Золотой маске» весной этого года. Но пришли к выводу, что спектакль не укладывается ни в одну из номинаций: это не опера, не балет, это некое действие, которое постановщик Г. Исаакян определил как мистерию. Но спектакль был настолько восторженно принят и зрителями, и критикой, он настолько оригинально задуман и воплощен, что мы не смогли отказаться от идеи показать его в Москве. Ноябрьские гастроли — великопечный повод для такого показа. «Пиковую даму» мы хотели повезти на историческую сцену Большого театра: мы очень гордимся этим спектаклем. Но опера есть в репертуаре Большого, поэтому мы решили включить ее в план теперешних гастролей. Работа Павла Сорокина необычайно глубокая и ценная потому, что молодой режиссер не побоялся вскрыть смыслы спектакля, которых не было в других постановках гениальной оперы Чайковского. Вообще, наш театр никогда не искал легких, проторенных путей. Мы всегда стремимся — нравится это кому-то или не очень — идти собственной дорогой. Это непросто. Но именно на этой тропе возможны серьезные творческие открытия.

Кто-то из театральных реформаторов сказал: «Миссия искусства — просвещать, развлекать и к чему-то призывать зрителя, слушателя и пр.». Ростовский Музыкальный успешно реализует свою просветительскую миссию и верит, что никакие внешние обстоятельства не способны свернуть коллектив с выбранного пути.

**НАТАЛИЯ КРАСИЛЬНИКОВА
ФОТО: МАРИНА МИХАЙЛОВА**

**Спектакль «Пиковая дама».
Графиня —
Элина ОДНОРОМАНЕНКО**