

04.09.2024

Метрология и Лаборатория



Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий

Российско-турецкая подгруппа по техническому регулированию, оценке соответствия, стандартизации и метрологии возобновляет свою работу

Заседание Рабочей подгруппы по техническому регулированию, оценке соответствия, стандартизации и метрологии при рабочей группе по промышленности Смешанной межправительственной Российско-Турецкой комиссии по торгово-экономическому сотрудничеству было посвящено обсуждению наиболее актуальных вопросов отраслевого сотрудничества двух стран. Заседание прошло под сопредседательством руководителя Росстандарта Антона Шалаева и генерального директора Управления по безопасности и инспекции продукции Министерства торговли Турецкой Республики Хаккы Карабёркю. С российской стороны в заседании приняли участие представители центрального аппарата Росстандарта, Минпромторга России, Росаккредитации, Института нефтегазовых технологических инициатив (ИНТИ), ВНИИИМТ Росздравнадзора, ФГБУ «Российский институт стандартизации», ФГПУ «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева», Торгового представительства Российской Федерации в Турецкой Республике и целого ряда организаций. В состав турецкой делегации вошли более 30 представителей профильных министерств и ведомств.

Стороны представили информацию о национальных системах технического регулирования, стандартизации и метрологии в Российской Федерации и Турецкой Республике, а также обсудили ряд актуальных вопросов взаимодействия, направленных на поддержку торгового и экономического сотрудничества двух стран, а также реализации совместных инвестиционных проектов.

Среди основных тем встречи — стандартизация и сертификация оборудования, а также метрологическое обеспечение работ при строительстве атомной электростанции «Аккую» Госкорпорацией «Росатом» в Турецкой Республике, подготовка к введению в Турции с 2026 года регламента о безопасности

химической продукции KKDİK, сотрудничество в стандартизации и сертификации продукции халяль, возможность информационного взаимодействия Национальной системы лесной сертификации с Турецкой системой устойчивой лесной сертификации для проработки дальнейшего признания результатов сертификации на национальном уровне в качестве подтверждения соответствия международно признанным требованиям к источникам древесного сырья. Реализация данного решения будет способствовать повышению экспортного потенциала лесной продукции, а также снятию торговых барьеров между странами. Также сторонами начата работа по обеспечению взаимного признания сообщений об официальном утверждении типов транспортных средств и их компонентов, выдаваемых в соответствии с Женевским соглашением на основе общих Правил ЕЭК ООН.

В последние годы Турецкая Республика вошла в число основных торгово-экономических партнёров нашей страны. В этой связи с 2024 года сторонами было принято решение о возобновлении деятельности Рабочей подгруппы по техническому регулированию, оценке соответствия, стандартизации и метрологии для повышения эффективности сотрудничества двух стран в области инфраструктуры качества.

Источник: www.rst.gov.ru

А знаете ли вы?

Экспорту в исламские страны помогут создаваемые органы по сертификации халяль

В национальной системе аккредитации появится новый тип аккредитованного лица — орган по сертификации халяль. Соответствующий приказ подготовило Минэкономразвития России. Это значит, что выдаваемые в России сертификаты на товары халяль будут признаваться за рубежом. Это откроет новые перспективы для экспорта отечественной продукции.

Сегодня единственный аккредитованный Росаккредитацией орган, чьи сертификаты соответствия принимаются за рубежом, — это Роскачество-Халяль.

«Мы даем возможность другим органам по сертификации халяль аккредитоваться в национальной системе аккредитации и получить признание за рубежом выдаваемых ими сертификатов. Это откроет перед отечественными предпринимателями, производящими продукцию халяль, новые перспективы развития», — отметил статс-секретарь — заместитель Министра экономического развития России Алексей Херсонцев.

Запуск схемы аккредитации органов по сертификации услуг халяль запланирован на сентябрь 2025 г. Подтверждение компетентности таких структур государством поможет российским производителям халяльной продукции при работе на внешних рынках. А Росаккредитация окажет содействие российским экспортерам в части признания исламскими странами сертификатов соответствия, выданных аккредитованными российскими органами по сертификации халяль.

«Одна из наших ключевых задач — максимально облегчить и упростить работу российских экспортеров, добиться признания российской сертификации халяль в большинстве крупных исламских стран-импортеров. Это исключит необходимость привозить иностранных специалистов по сертификации халяль из исламских стран и соответственно сократит существенные финансовые и временные издержки для бизнеса. Для работы на внешних рынках еще более важно, чем внутри страны, чтобы халяльность продуктов и услуг носила подтвержденный характер», — отметил руководитель Росаккредитации Назарий Скрыпник.

Аккредитованный службой орган по сертификации халяль уже признан странами Персидского залива. В мае 2023 г. Росаккредитация подписала соглашение с Центром по аккредитации стран Персидского залива (Gulf Cooperation Council Accreditation Center; GAC) о совместной аккредитации органов по сертификации продукции на стандарты халяль. Согласно схеме, Служба оценивает претендентов по светским критериям, а GAC — с точки зрения исламских канонов. Это дает возможность производителю получить сертификат в российском органе по сертификации и на его основании поставлять халяльные товары в страны Персидского залива. Первым органом по сертификации халяльной продукции, который прошел совместную аккредитацию и получил международный аттестат, стал Роскачество-Халяль.

*Источник:
Пресс-служба Росаккредитации*

С 1 августа пользователям «Техэксперт» доступна новая профессиональная справочная система — **«Техэксперт: Справочник ХАССП+»**. Она поможет эффективно внедрить на предприятии систему менеджмента безопасности пищевой продукции.

ХАССП (от английского HACCP — Анализ Опасностей и Критические Точки Контроля) — это подход, который позволяет идентифицировать, оценивать и контролировать потенциальные опасности в процессе производства и обработки пищевых продуктов. Методика помогает предотвратить, устранить или снизить до минимума возможные риски.

Согласно отечественному законодательству внедрение принципов ХАССП обязательно как для производителей пищевой продукции, так и для предприятий общественного питания. За несоблюдение этого требования можно получить штраф до 1 млн рублей. Новая система «Техэксперт: Справочник ХАССП+» позволит внедрить программу, обойти распространенные ошибки и избежать штрафа.

Техэксперт: Справочник ХАССП+

Всего документов: 2634 | Новых: 182 | Измененных: 1948

Онлайн-услуги | Справочник по пищевой промышленности | ХАССП (НАССР) | К вам пришла проверка Россельхознадзора

Новости

Состав продукта

СЕНТЯБРЬ'23 | ОКТЯБРЬ'23 | НОЯБРЬ'23 | ДЕКАБРЬ'23 | ЯНВАРЬ'24 | ФЕВРАЛЬ'24 | МАРТ'24 | АПРЕЛЬ'24 | МАЙ'24 | ИЮНЬ'24 | ИЮЛЬ-АВГУСТ'24

Информационные разделы, входящие в состав продукта:

- Справочник по пищевой промышленности
- Справочник ХАССП
- Образцы и формы в области пищевой промышленности
- Комментарии, статьи, консультации по пищевой промышленности

Задать вопрос
в службу поддержки пользователей

Рассмотрим **ключевые сервисы системы**.

1. **Справочник по пищевой промышленности.** Содержит информацию организационного, правового и технического характера, которая требуется специалистам ежедневно для решения задач в сфере производства, хранения, логистики, реализации и утилизации пищевой продукции.

2. **Сервис ХАССП.** Содержит информацию, необходимую для эффективного внедрения системы ХАССП на предприятии пищевой отрасли, и включает:

- «Справочник ХАССП»;
- «Образцы и формы ХАССП»;
- «Консультации по ХАССП»;
- «Алгоритм внедрения ХАССП»;
- подборку регулирующих документов, а также видеосеминары по ХАССП.



Образцы и формы ХАССП



Консультации по ХАССП



Справочник ХАССП



Документы по ХАССП



Алгоритм внедрения ХАССП



Вебинары по ХАССП

3. Консультационные материалы и статьи по пищевой промышленности. В разделе представлена практическая информация и советы экспертов по вопросам пользователей.

4. Образцы и формы в области пищевой промышленности. В подборку включены шаблоны документов, необходимых при изготовлении пищевой продукции. Материалы помогут сэкономить время на поиске форм, проверке их актуальности или самостоятельной разработке.

5. Сервис «К вам пришла проверка Россельхознадзора». Поможет подготовиться и успешно пройти аудит Россельхознадзора.

6. Лента «Новости пищевой отрасли». Поможет быть в курсе предстоящих изменений законодательства.

Кроме того, в системе можно воспользоваться услугами в «Службе поддержки пользователей»:

- **здать вопрос эксперту по теме «Стандартизация пищевой отрасли»;**
- найти документ или уточнить его статус;
- запросить международные и зарубежные стандарты;
- получить помощь по работе с системой;
- оценить качество услуг, высказать предложение по их улучшению.

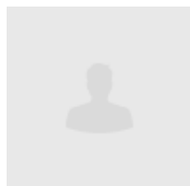
Чтобы узнать больше о возможностях системы «Техэксперт: Справочник ХАССП+», обратитесь в [Службу поддержки пользователей](#).

Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперта» или у вас не настроена утилита «КАссист».

Обратитесь к [представителю «Техэксперта»](#) в вашем регионе.

Вопрос-ответ



*Минишева Марина
Николаевна*

Вопрос:

На предприятии есть ребята, которые в следующем году заканчивают обучение в колледже. Планируем после окончания колледжа принять их на работу в метрологическую службу в качестве поверителей. Поскольку у ребят нет опыта работы по поверке, они будут проходить стажировку. Можно ли принять их на стажировку под руководством наставников до окончания колледжа? Есть ли требования к образованию у стажеров?

Ответ:

Да, вы можете принять указанных лиц на стажировку под руководством наставников до окончания колледжа. Согласно последнему абзацу п.41 приказа Минэкономразвития от 26.10.2020 № 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие

заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации» такая возможность допускается. Однако они должны работать под руководством наставников не только до окончания колледжа, но и до получения необходимого опыта работ, то есть до момента полного соответствия требованиям Критериев аккредитации.

В соответствии с последним абзацем п.41 приказа Минэкономразвития от 26.10.2020 № 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации» допускается привлечение к выполнению работ (оказанию услуг) по обеспечению единства измерений лиц, не отвечающих требованиям настоящего пункта (п.41) критериев аккредитации (в лабораториях таких сотрудников, как правило, называют стажерами), при условии выполнения ими работ (оказания услуг) по обеспечению единства измерений под контролем лиц, отвечающих требованиям настоящего пункта критериев аккредитации.

Таким образом, стажер может не соответствовать критериям аккредитации как в части опыта работы, так и в части образования. После того как данные стажеры окончат обучение в колледже, они не будут соответствовать Критериям аккредитации лишь в части необходимого опыта работ. При этом они должны будут выполнять работы под руководством наставников не только до окончания обучения в колледже, но и до получения необходимого опыта работ, допущенного для самостоятельного выполнения работ (1 год опыта работ, если они будут выполнять работы по поверке, что допущено предпоследним абзацем п.41 Критериев аккредитации, при выполнении иных работ по обеспечению единства измерений — 3 года опыта работ).

Светлов Валерий Валериевич

Использованные документы

«Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации (с изменениями на 23 января 2023 года)»

Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперт» или у вас не настроена утилита «КАссист».

Обратитесь к представителю «Техэксперт» в вашем регионе.