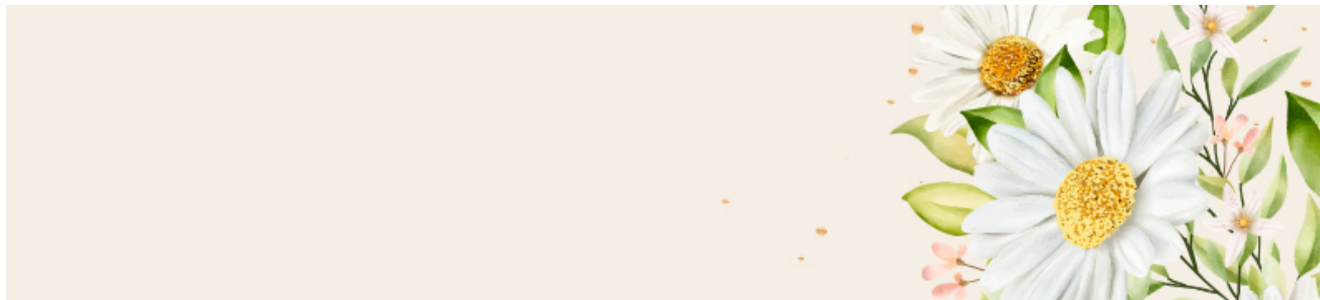


05.03.2024

Метрология и Лаборатория



Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий

Росаккредитация: опубликовано руководство по аккредитации органов по валидации и верификации парниковых газов

Опубликован документ СМ N 03.1-1.0015. Руководство по аккредитации органов по валидации и верификации парниковых газов. Версия 01. Февраль 2024 г.

Руководство включает в себя разъяснения обязательных требований, содержащихся в приказе Минэкономразвития России от 26.10.2020 N 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации».

Документ является обязательным для соблюдения заявителями, аккредитованными лицами в целях обеспечения ими соответствия критериям аккредитации.

Руководство вводится в действие по истечении 10 рабочих дней со дня его утверждения.

Сфера законодательства, которым регулируется область аккредитации, — одна из самых динамичных и меняющихся. Специалисты не всегда успевают разобраться в происходящих нововведениях, и именно поэтому им в работе могут потребоваться комментарии ведомства.

С 1 февраля 2024 г. в системе «Техэксперт: Лаборатория. Инспекция. Сертификация» в рамках сервиса «Служба поддержки пользователей» (СПП) запущена услуга «Направить обращение в Росаккредитацию». Механизм получения услуги прост — специалист оставляет свой запрос в системе и ждет ответа. Подбор правильных формулировок, используемых в обращении, и подача заявки в ведомство остаются за экспертом СПП.

Объясняем пошаговый алгоритм услуги:

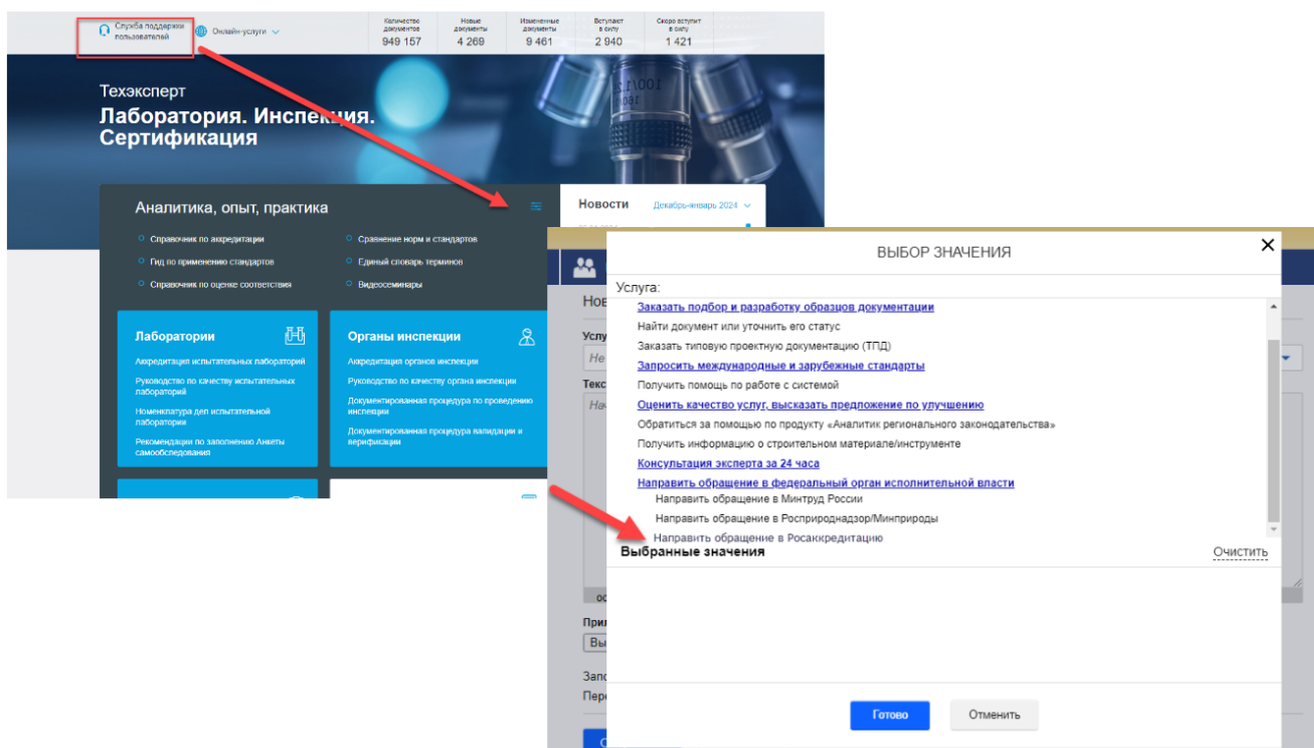
1. Вы выбираете услугу «Направить обращение в Росаккредитацию», описываете проблему/запрос, отправляете эксперту.
2. Эксперт корректно формулирует ваш запрос и отправляет обращение в Росаккредитацию через официальный сайт ведомства.
3. После получения ответа от Росаккредитации модератор прикрепляет текст к вашей заявке.
4. Вы получаете ответ от ведомства и применяете его в работе.
5. А если вам необходим **комментарий эксперта**, то заводите новую заявку в «Службе поддержки пользователей».

«Направить обращение в Росаккредитацию» — это:

- Экономия времени, сил и нервов;
- Решение проблемы, а не отписки;
- Неограниченное количество запросов;
- При необходимости — консультация эксперта по тексту ответа Росаккредитации.

Внимание. Если для вас важно, чтобы в ответе ведомства были указаны ваши Ф.И.О. или название организации, то необходимо оформить обращение на сайте Федеральной службы по аккредитации самостоятельно.

[Воспользоваться услугой.](#)



А знаете ли вы?

«Техэксперт» проведет вебинар о правилах оборота и учета прекурсоров НС и ПВ

Химические вещества-прекурсоры играют заметную роль в изготовлении наркотических средств и психотропных веществ. Большинство же прекурсоров используется для производства товаров, законно потребляемых во всем мире. В РФ действует четкий порядок оборота таких веществ, знание и исполнение которого является обязанностью специалистов и руководителей организаций, работающих с прекурсорами наркотических средств и психотропных веществ.

На вебинаре **Правовое регулирование оборота прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ**, который состоится **21 марта**, эксперт по правилам оборота прекурсоров НС и ПВ Лобанова Елена Владимировна расскажет о правовых основах, а также изменении законодательства, регулирующего оборот прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ на территории Российской Федерации.

Правовое регулирование оборота прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ

Приглашаем принять участие в бесплатном вебинаре

21 марта 2024 года, 10:00 (мск)

Онлайн

Принять участие



Вебинар состоится 21 марта 2024 года. Начало в 10:00 по московскому времени.

Мероприятие организовано для руководителей и специалистов, ответственных за учет, контроль и хранение прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ на предприятиях, ведущих деятельность, связанную с оборотом прекурсоров:

- медицинские, аптечные организации;
- фармацевтические, ветеринарные, стоматологические клиники;
- лаборатории;
- нефтеперерабатывающие заводы;
- теплоснабжающие организации;
- пищевая промышленность;
- заводы строительных материалов, красок, дорожных покрытий;
- военные организации.

Спикер вебинара — **Лобанова Елена Владимировна**, эксперт по правилам оборота прекурсоров НС и ПВ, генеральный директор компании «ВИП-ИНФО», рассмотрит следующие вопросы:

- обзор изменений в Законодательстве;
- правовые основы регулирования оборота прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ на территории Российской Федерации;
- комментарии законодательства об обороте прекурсоров;
- права и обязанности должностных лиц органов, уполномоченных осуществлять контроль за исполнением требований Федерального закона «О наркотических средствах

и психотропных веществах»;

- механизм государственного контроля за оборотом прекурсоров НС и ПВ;
- порядок проведения проверок, типичные требования проверяющих органов;
- ответственность за нарушение законодательства, регулирующего оборот прекурсоров НС и ПВ;
- правила предоставления в органы контроля отчетов о деятельности, связанной с оборотом прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ;
- алгоритм постановки учета прекурсоров НС и ПВ на предприятии;
- правила заполнения специальных журналов на примере различных компаний;
- рассмотрение наиболее типичных ошибок при ведении и хранении специальных журналов учета, при хранении реактивов и представлении отчетности о деятельности предприятия, связанной с оборотом прекурсоров НС и ПВ.

Кроме того, запланировано время для ответов на вопросы участников вебинара. Уже сейчас вы можете задать ваш вопрос. Для этого необходимо перейти [по ссылке](#) и на странице регистрации под кнопкой «Задать вопрос ведущему» направить его нам.

Как принять участие в вебинаре?

- зарегистрироваться на вебинар можно до 10:00 21 марта [по ссылке](#);
- после регистрации вы получите письмо с подтверждением участия в вебинаре и ссылку для подключения.

Участие в вебинаре бесплатное!

Слушатели вебинара смогут получить электронный сертификат участника.

Информация о возможных дополнениях в программе вебинара будет оперативно публиковаться в Telegram-канале https://t.me/teh_lab

РЕГИСТРАЦИЯ →

Вопрос-ответ

Вопрос:



*Китаев Константин
Альбертович*

На основании приказа ФСА в лаборатории «приостановить действие аккредитации Аккредитованного лица в отношении всей области аккредитации». В соответствии с п.13 статьи 23 ФЗ-412 «Аккредитованное лицо не вправе выдавать документы в определенной области аккредитации, если действие аккредитации в данной области аккредитации приостановлено». Правильно ли убеждение, что лаборатория не вправе выдавать протоколы испытаний в ОА, но может проводить испытания в области аккредитации и записывать результаты в журналы, а после возобновления действия аккредитации выдать по ним протоколы испытаний?

Ответ:

Проведение испытаний в период приостановки с целью выдачи протоколов испытаний после получения приказа о возобновлении действия аккредитации несет в себе определенные риски для лаборатории и её заказчиков в виде отмены протоколов испытаний.

Обоснование:

По этому вопросу есть разночтения в нормативных документах.

С одной стороны, п.13 статьи 23 Федерального закона от 28.12.2013 N 412-ФЗ запрещает только выдавать документы в период приостановки действия аккредитации.

С другой стороны, Постановление Правительства РФ от 19.06.2021 N 934 «Об утверждении Правил принятия национальным органом по аккредитации решения о признании недействительными документов, выданных аккредитованными испытательными лабораториями в результате их деятельности» (далее — Правила отмены) в п.4. содержит следующее:

«Решение о признании недействительным отчёта испытательной лаборатории принимается национальным органом по аккредитации в следующих случаях:

д) проведение испытательной лабораторией исследований (испытаний) и измерений, иных видов работ и (или) выдача испытательной лабораторией отчёта испытательной лаборатории в период приостановления действия аккредитации в национальной системе аккредитации (за исключением проведения исследований (испытаний) и измерений, иных видов работ, в отношении которых законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации или правом Евразийского экономического союза не предусмотрено требование о наличии аккредитации испытательной лаборатории в национальной системе аккредитации для проведения таких исследований (испытаний) и измерений, иных видов работ, и (или) выдачи испытательной лабораторией отчёта испытательной лаборатории по результатам проведения таких исследований (испытаний)

и измерений, иных видов работ). Следовательно Росаккредитация документы с результатами испытаний, проведёнными в период приостановки, признает недействительными».

Таким образом, проведение испытаний в период приостановки с целью выдать протоколы испытаний после получения приказа о возобновлении действия аккредитации несёт в себе определённые риски для лаборатории и её заказчиков в виде отмены протоколов испытаний.

Используемые документы

[Федеральный закон от 28.12.2013 N 412-ФЗ](#)

[Постановление Правительства РФ от 19.06.2021 N 934 «Об утверждении Правил принятия национальным органом по аккредитации решения о признании недействительными документов, выданных аккредитованными испытательными лабораториями в результате их деятельности»](#)

Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки не активны 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.

© АО «Кодекс», 2024

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных