

30.03.2022

# Метрология и Лаборатория



Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий

---

## Росаккредитация снизила административную нагрузку на бизнес и упростила процесс декларирования продукции

В 2022 году установлен временный порядок работы участников национальной системы аккредитации: принято [постановление Правительства Российской Федерации от 12 марта 2022 г. N 353](#) об автоматическом продлении и упрощённом оформлении разрешительных документов в 2022 г.

Применение документа позволит снизить нагрузку на организации и предпринимателей, сократить издержки, связанные с прохождением разрешительных процедур.

Постановлением, в том числе, определены меры поддержки бизнеса, работающего в сфере оценки соответствия продукции.

- Постановлением автоматически продлены на 12 месяцев сроки действия сертификатов соответствия и деклараций о соответствии на серийную продукцию. В общей сложности продлено действие почти 25 тыс. сертификатов и более 330 тыс. деклараций.
- Документ допускает перенос на 6 месяцев сроков инспекционного контроля, который периодически проводится аккредитованными органами по сертификации, чтобы проверить соответствие установленным требованиям ранее сертифицированной продукции.

- Для обеспечения наполнения российского рынка необходимыми социально значимыми товарами и товарами первой необходимости приняты меры для сокращения времени поставки импорта. До 1 марта 2023 г. разрешено ввозить в Россию товары без маркировки. Но для ввода этих товаров в оборот маркировка остается обязательной. Особенность касается товаров, предназначенных для обращения исключительно на территории страны.
- Упрощена поставка на территорию России запасных частей. Для ввоза запасных частей и комплектующих не требуется проводить оценку соответствия, если они прошли ее в составе готовой продукции. Кроме того, не требуется предоставлять в ФТС документы об оценке соответствия на запасные части. Подтверждение соблюдения мер технического регулирования производится без предоставления оригиналов документов.
- Упрощена процедура выдачи сертификатов и регистрации деклараций. Отменено требование указывать в заявлении о регистрации декларации уникального номера предприятия, Global Location Number (GLN). До 1 марта 2023 г. заявитель при наличии идентификатора может выбрать, что указать при декларировании, — GLN, ГЛОНАСС или другой.
- На период с 21 марта до 1 сентября 2022 г. упрощен процесс подтверждения соответствия — вводится временная схема декларирования продукции. По этой схеме декларация оформляется на партию или единицу товара, максимальный срок действия декларации 6 месяцев. Заявителями по декларации могут быть индивидуальные предприниматели и юридические лица Российской Федерации, а именно: изготовители, уполномоченные иностранным изготовителем лица, дилеры, импортеры, поставщики. В этот период в качестве доказательной базы о проведении испытаний на безопасность заявители могут использовать протоколы зарубежных лабораторий. Перечень продукции, которая не попадет под временную схему декларирования, утверждается Минпромторгом России.
- Реализация продукции на Евразийском пространстве возможна только при прохождении ей оценки на соответствие требованиям технических регламентов Таможенного союза. При этом допускается применение удаленного формата анализа состояния производства и отбор образцов из ввезенной партии.
- В целях снижения административной и финансовой нагрузки на бизнес перенесены на 6 месяцев сроки процедуры подтверждения компетентности. В общей сложности сроки перенесены для 1400 компаний в отношении процедур, которые аккредитованные лица обязаны проходить на второй год после получения аккредитации и каждые пять лет (за исключением случаев, когда экспертная группа уже выезжала для оказания услуги).
- Перенесены сроки подтверждения компетентности экспертов-аудиторов. Включение таких специалистов в реестр проходит в упрощенном порядке — без аттестации. При этом в будущем для продолжения работы экспертам-аудиторам будет необходимо подтвердить свою компетентность в течение трех лет, начиная с 1 марта 2023 г.
- До 1 сентября 2022 г. аккредитованное лицо может подать заявление на изменение места осуществления деятельности без прохождения процедуры подтверждения

компетенции, а также подать одно заявление на подтверждение компетенции и расширение области аккредитации.

- До 31 декабря 2022 г. аккредитованные лица имеют право проводить исследования, измерения, оценку соответствия с даты подачи в Росаккредитацию заявления на расширение области аккредитации. Сведения о результатах деятельности они обязаны предоставлять во ФГИС Росаккредитации. Если будет принято отрицательное решение о расширении области аккредитации, документы об оценке, выпущенные ими в новой сфере аккредитации, будут признаны недействительными.

Введен мораторий для контролирующих органов по признанию недействительными документов об оценке соответствия. С 14 марта по 1 сентября 2022 г. органы государственного контроля, в том числе Росаккредитация, не принимают решение о признании недействительными документов об оценке соответствия, а также об их приостановлении и прекращении. Таким образом, временно приостанавливается действие постановлений Правительства Российской Федерации N 934 и N 936 от 19 июня 2021 г.

Источник: <https://fsa.gov.ru>

Подробный документ о срочных послаблениях доступен по ссылке:



[Об особенностях разрешительной деятельности в Российской Федерации в 2022 году.](#)

### **Как отслеживать профессионально-значимые изменения и нововведения?**

В системе «Базовые нормативные документы. Лаборатория» представлен специальный раздел «Информация ФСА». В раздел включены материалы для лиц, аккредитованных в национальной системе аккредитации России.

Также раздел представляет разъяснения и ответы на актуальные вопросы подтверждения компетентности, использования ФГИС Росаккредитации, применения эквивалентных стандартов и положений нормативно-правовых актов. Подборки регулярно пополняются новыми разъяснениями.

Кроме того, отличным помощником станет сервис «Новости аккредитации» — это подборка новостей по наиболее важным изменениям в национальной системе аккредитации.

Информация в разделе поможет вам учесть все необходимые требования и снизить риск дополнительных расходов и убытков из-за штрафов.

Доступ к разделу на главной странице системы «БНД. Лаборатория» под одноименной кнопкой.

Оставайтесь в курсе самых важных новостей в сфере метрологии и лабораторий с помощью систем «Техэксперт»! ↓



А знаете ли вы?

## Новинка «Техэксперт»: настройте поиск системы под себя

Поисковый профиль пользователя — сервис, который позволяет получить быстрый доступ к информации по вашему запросу в зависимости от выбранного профессионального направления.

Настроив один раз поисковый профиль, система всегда будет отбирать для вас профессиональный контент, соответствующий выбранной тематике. Таким образом, поиск подстраивается под вас и специфику ваших функциональных обязанностей.

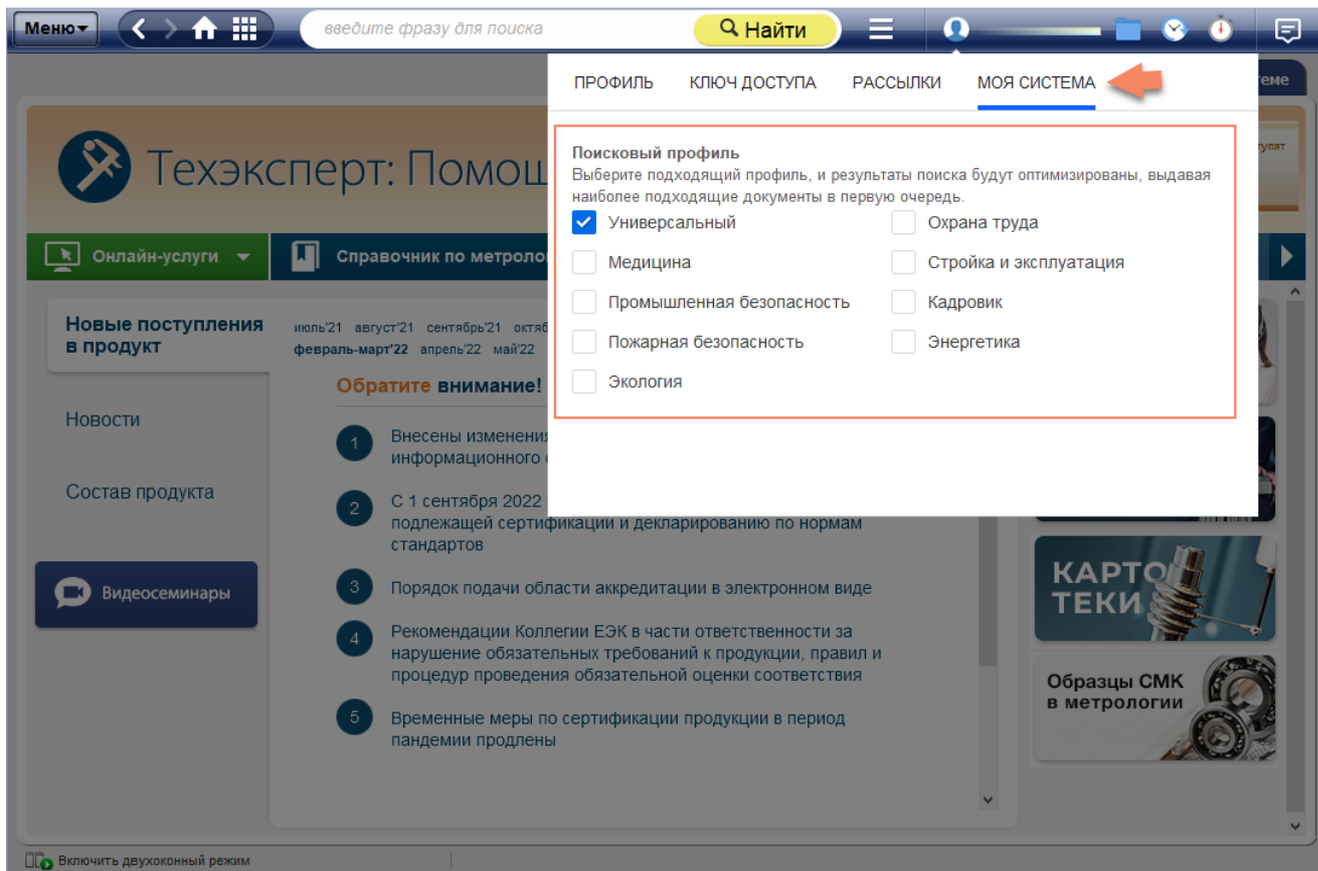
#### **Что вы получаете, используя сервис:**

- подсказки с документами меняются в соответствии с выбранным профилем;
- более точные результаты быстрого интеллектуального поиска учитывают особенности вашей профессии;
- подбор актуальных справочных материалов, комментариев, консультаций, образцов и форм, технической документации, новостей и другого контента конкретизируется в зависимости от вашего выбора;
- сервис помогает экономить ваше время и принимать правильные решения при выполнении рабочих задач.

Вы можете выбрать сразу несколько или даже все имеющиеся профили в зависимости от подключенных систем. Настройте поиск под себя и будьте уверенными, что необходимая информация найдется быстро и будет соответствовать вашим профессиональным требованиям. Сейчас доступны следующие поисковые профили:

- Универсальный (быстрый поиск без фильтра);
- Медицина;
- Промышленная безопасность;
- Пожарная безопасность;
- Экология;
- Охрана труда;
- Стройка и эксплуатация;
- Кадровик;
- Энергетика.

В ближайшее время планируется разработка профилей по госзакупкам, нефтегазовой отрасли и промышленности.

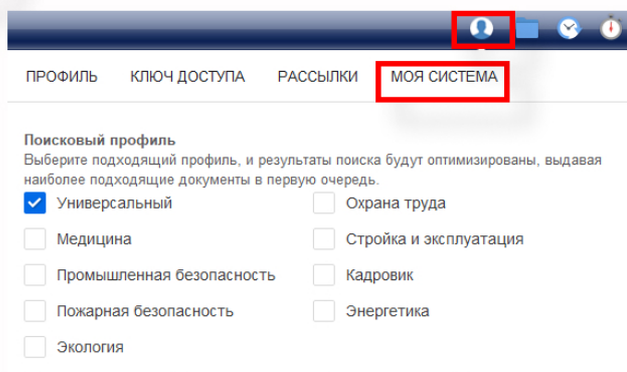


## Как подключить поисковый профиль пользователя?

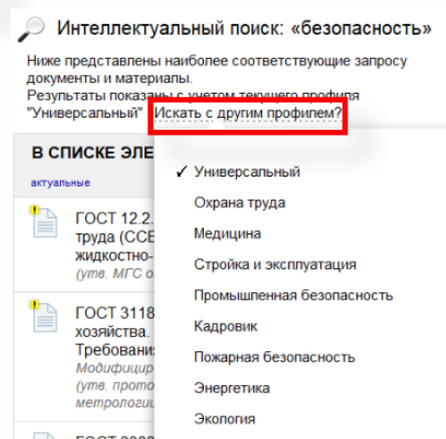
Есть два простых способа:

1. В профиле пользователя на вкладке «Моя система». После этого можно сразу работать с интеллектуальным поиском;
2. В поисковой выдаче результатов по кнопке «Искать с другим профилем?».

1



2



Ещё не работаете с системами «Техэксперт» для метрологов и лабораторий?  
Попробуйте бесплатный доступ ↓

 ПОПРОБОВАТЬ БЕСПЛАТНО

## Вопрос-ответ



*Крикун Василий  
Михайлович*

### Вопрос:

Приобретен новый прибор, который позволяет расширить диапазон применения методики: в актуализированной области аккредитации испытательной лаборатории (ИЛ) меняем диапазон согласно новому средству измерения или необходимо включить в расширение области аккредитации эту же методику с новым диапазоном?

### Ответ:

В пункте 9 статьи 4 Федерального закона N 412-ФЗ область аккредитации определена как «сфера деятельности юридического лица или индивидуального предпринимателя, на осуществление которой подано заявление и (или) которая определена при их аккредитации либо расширена, сокращена или актуализирована». Описание области аккредитации осуществляется в соответствии с утверждаемыми национальным органом по аккредитации методическими рекомендациями.

В соответствии с пунктом 11.8 Методических рекомендаций, утвержденных приказом Росаккредитации от 25.01.2019 N 11, при прямых измерениях в графе 7 области аккредитации должен быть указан «диапазон определения показателя (характеристики) в соответствии с техническими характеристиками средства измерения, используемого при проведении исследования (испытания)».

Пункт 9\_1 статьи 4 Федерального закона N 412-ФЗ определяет актуализацию области аккредитации как «изменение описания области аккредитации, осуществляемое по инициативе аккредитованного лица в рамках процедуры подтверждения компетентности и (или) в иных случаях, определенных национальным органом по аккредитации, в связи с изменением описания отдельных элементов формы области аккредитации ...».

СМ N 03.1-9.0013 в разделе 6.2 устанавливает, что актуализация области аккредитации осуществляется посредством уточнения сведений, включенных в область аккредитации, определенную при аккредитации аккредитованного лица с учетом всех расширений области аккредитации и сокращений области аккредитации (при наличии), не влияющих на объем и содержание ее исходных сведений, в том числе не влекущих для осуществления деятельности аккредитованного лица необходимости в дополнительном оборудовании, средствах измерений и иных материально-технических средствах.

Следовательно, изменение диапазона определения показателя (характеристики) нельзя рассматривать как актуализацию области аккредитации.

Таким образом, при расширении диапазона определения показателя (характеристики) следует проходить процедуру расширения области аккредитации.

*Обоснование:*

Федеральный закон РФ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» N 412-ФЗ от 28 декабря 2013 года (с изменениями на 11 июня 2021 года в редакции, действующей с 1 июля 2021 года).

Методические рекомендации по описанию области аккредитации испытательной лаборатории (центра), утвержденные приказом Росаккредитации от 25 января 2019 года N 11.

СМ N 03.1-9.0013 «Схема аккредитации испытательных лабораторий (центров) в национальной системе аккредитации», утвержденная руководителем Росаккредитации 11 марта 2022 года.

© АО «Кодекс», 2022

*Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».*

*Политика конфиденциальности персональных данных*