

08.06.2022

Метрология и Лаборатория



Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий

Перенос сроков вступления ГОСТ Р на воду

Перенос даты введения в действие ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб»: Приказом Росстандарта от 30.05.2022 N 423-ст дата введения в действие ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб» перенесена с 1 июня 2022 на 1 января 2023.

Данным приказом также продлен до 1 января 2023 срок действия ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

Перенос даты вступления в силу связан в том числе с обращением в Росстандарт ТК 343 «Качество воды».

Предварительно вы можете ознакомиться с общими положениями ГОСТ Р 59024-2020, перейдя по ссылке

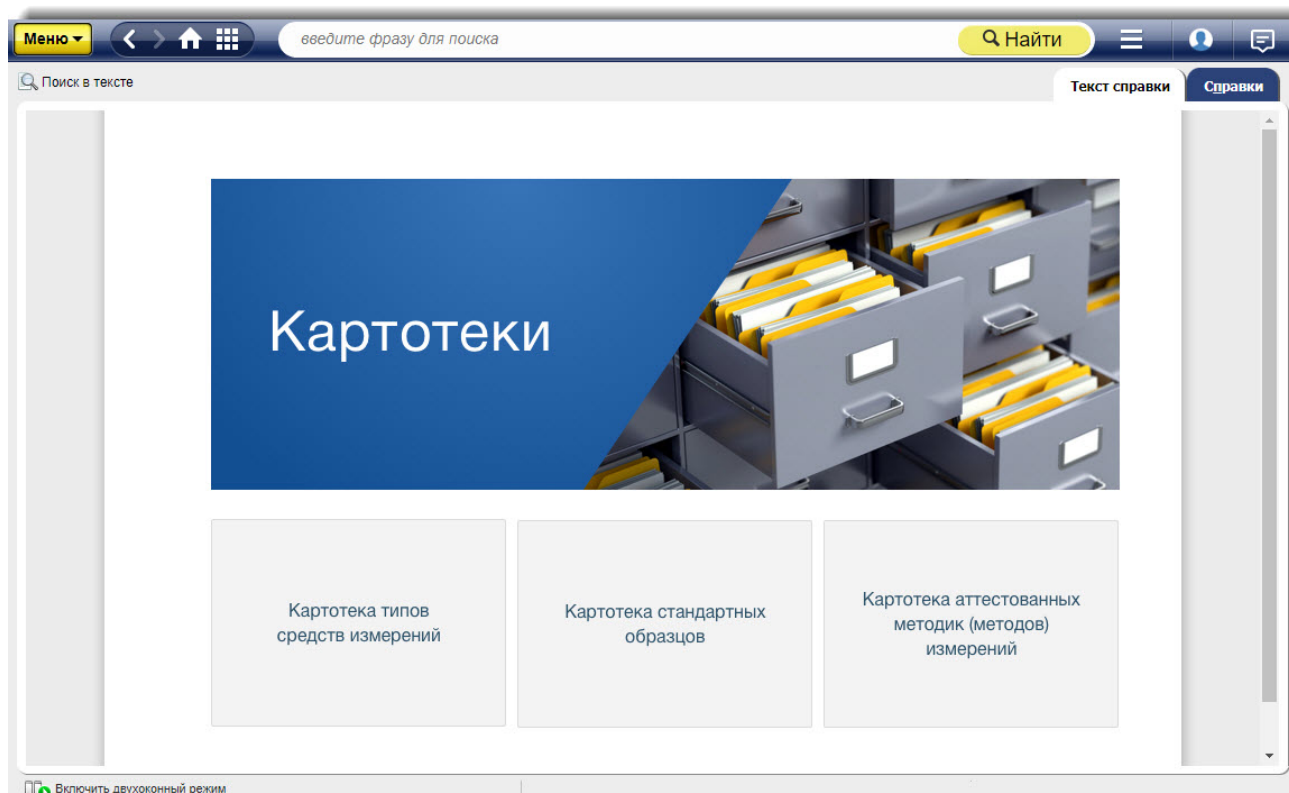


[ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб. Общие положения](#)

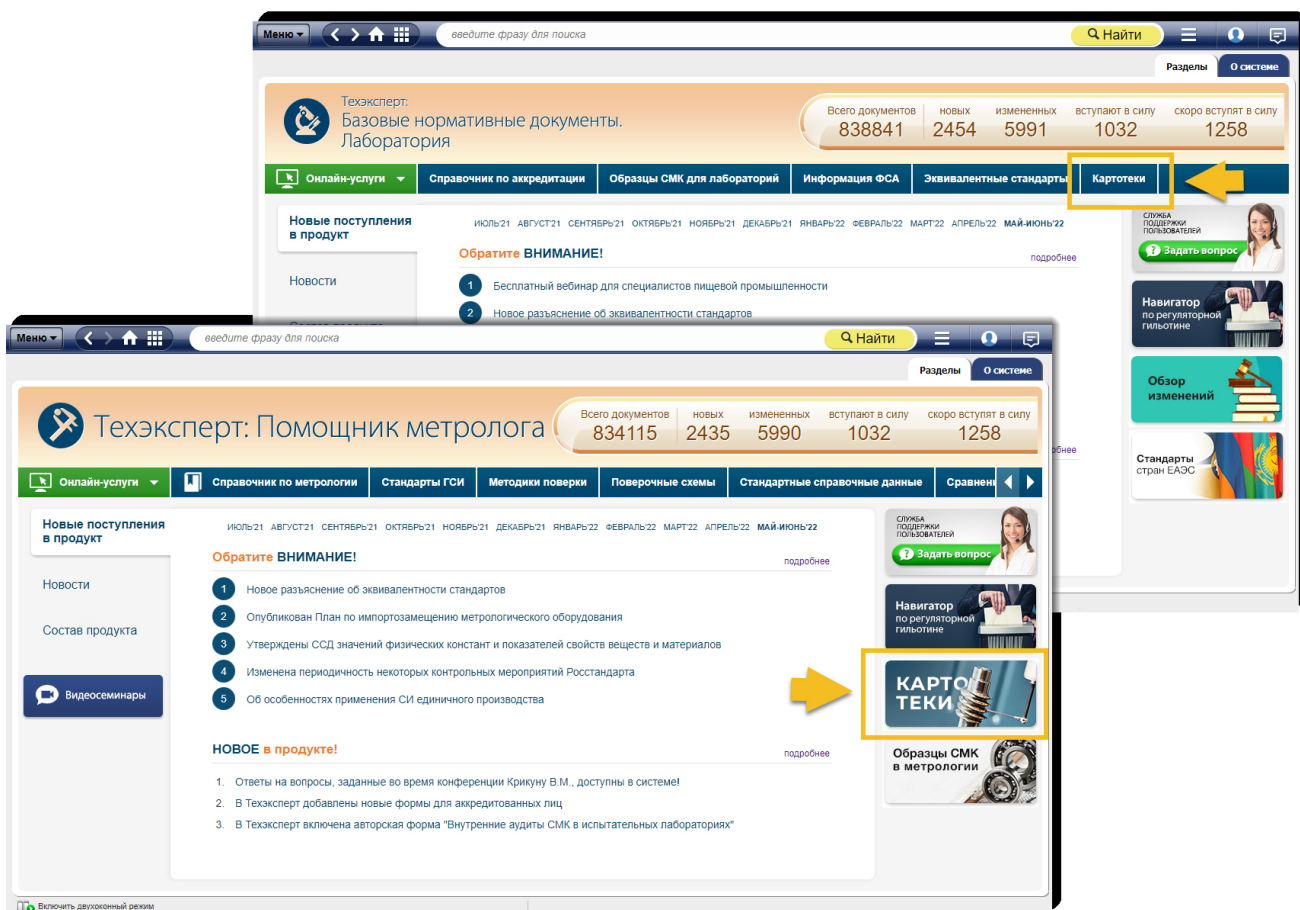
В решении практических вопросов, связанных с отбором проб, изменениями и методиками измерений, отлично помогут картотеки от «Техэксперт»!

В системах представлены, картотеки, незаменимые в работе лабораторий и метрологов:

- **Картотека типов средств измерений** — содержит информацию об утвержденных на территории РФ типах средств измерений (СИ);
- **Картотека стандартных образцов** — содержит информацию о наименовании СО, его кратком описании, номере в государственном реестре, аттестованной характеристике, описании типа, производителе, сроке свидетельства;
- **Картотека аттестованных методик (методов) измерений** — предоставляет перечень аттестованных методик, карточки методик содержат информацию о необходимых характеристиках.



Картотеки удобны в использовании и находятся «под рукой» — перейти к картотекам можно с главной страницы вашей системы.



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

 **ПОПРОБОВАТЬ БЕСПЛАТНО**

А знаете ли вы?

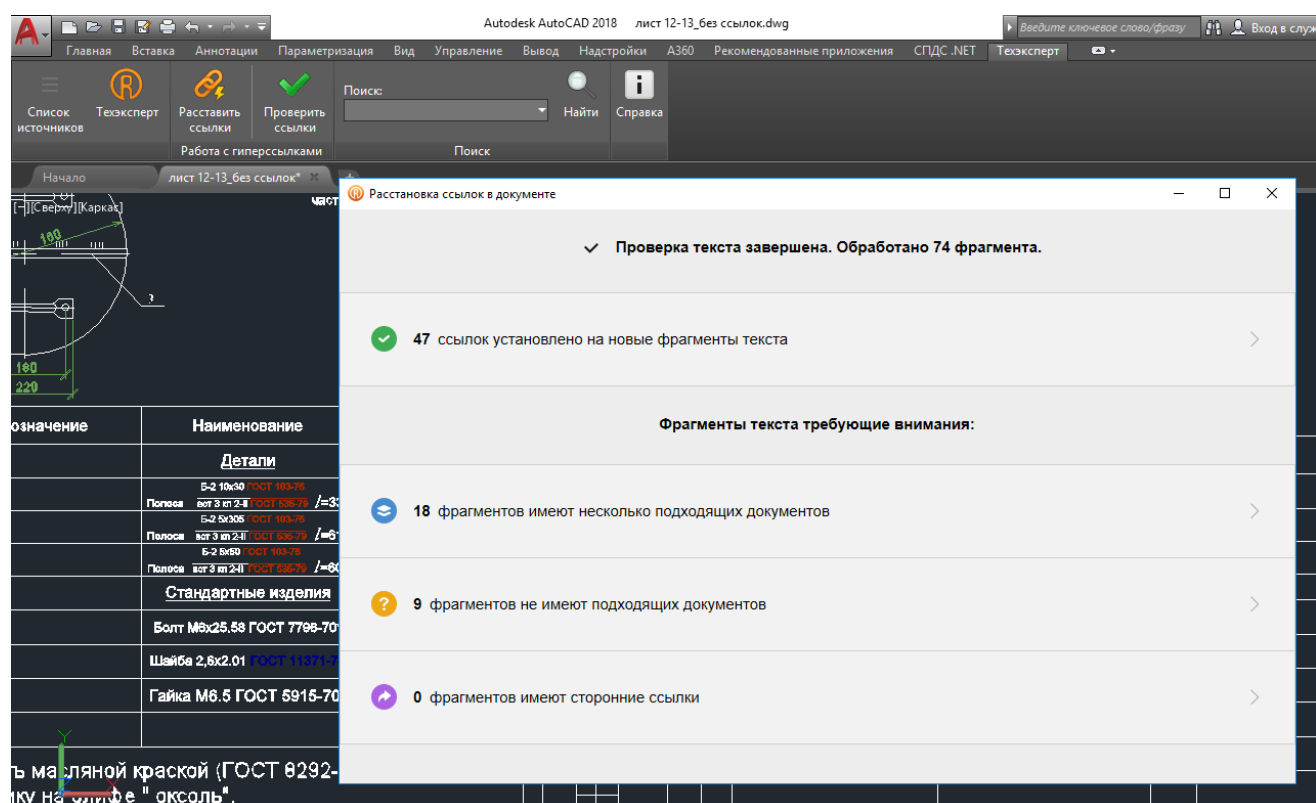
кАссист: интеграционное решение для ваших профессиональных задач

Современное промышленное производство внедряет цифровые и компьютерные технологии во все направления работы. Практически все процессы, от непосредственного контроля и управления технологическим производством до бизнес-планирования и документооборота, осуществляются с применением цифровых данных и цифровой инфраструктуры. Интеграционный модуль кАссист — это современный инструмент для экспертного анализа документации, содержащей ссылки на нормативно-правовые

и нормативно-технические тексты. Широкие возможности интеграции с офисными и конструкторскими приложениями позволяют быстро изучать состояние ссылочной информации и качественно поддерживать её актуальность в материалах пользователя. Интеграция разных систем без посредничества человека — это основа цифровой экономики будущего, известной как Индустрия 4.0. Интеграционный модуль кАссист делает это будущее еще ближе.

Преимущества использования кАссист:

- создает единое информационное пространство;
- обеспечивает доступ ко всем необходимым в работе нормативным документам;
- экономит время на проверку актуальности документации;
- снижает количество ошибок при ее разработке и актуализации;
- помогает определить источник актуальных нормативных требований.



Интеграция осуществляется благодаря **специальной панели**, встроенной прямо в интерфейс популярных офисных и конструкторских приложений. На ней сосредоточены самые востребованные возможности работы с гиперссылками:

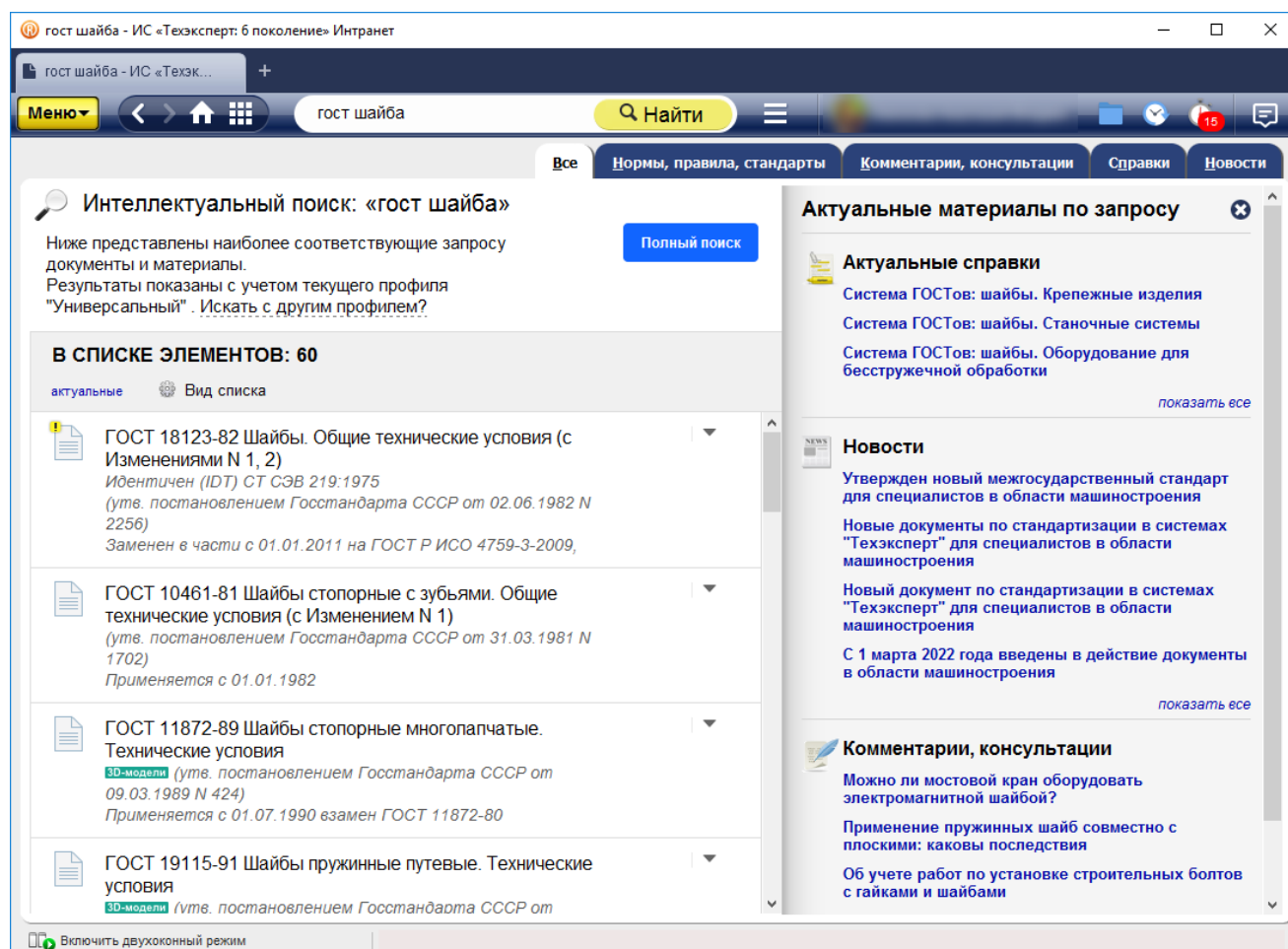
- **Выбор источника для обработки документов.** Если на рабочем месте организован доступ к нескольким системам, то можно выбрать, к какой из них обращаться для обработки документов;

— **Быстрый запуск справочной системы.** Непосредственно из панели можно обратиться к справочной системе и воспользоваться всем функционалом работы с нормативно-техническими, технологическими и нормативно-правовыми документами;

— **Автоматическая расстановка гиперссылок.** Система сама находит все упомянутые в документе названия нормативно-правовых и нормативно-технических документов, устанавливая соответствующие связи. Гиперссылки позволяют специалисту мгновенно определить статус связанного документа и проконтролировать его актуальность;

— **Проверка гиперссылки.** Если в документе уже были проставлены гиперссылки на документы системы цифровой платформы «Техэксперт», то система может проверить все ссылки на актуальность и поможет подобрать актуальные материалы для замены в случае необходимости;

— **Поиск по библиотекам документов.** Поиск можно проводить как по названию конкретного документа, так и по ключевым словам, терминам или сокращениям. В результатах поиска отображается не только список найденных документов, а вся актуальная по запросу информация. Перечень найденных документов будет доступен для дальнейшей полнофункциональной работы;



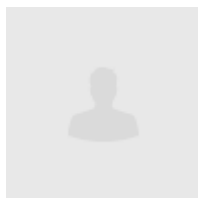
— **Справка по работе с системой.** Можно обратиться к встроенной справке непосредственно из панели, если требуется найти быстрый ответ на вопрос о работе с кАссист.

Интеграционные разработки цифровой платформы «Техэксперт» полностью готовы соответствовать нарастающим темпам **импортозамещения**. На протяжении нескольких лет Консорциум «Кодекс» поддерживает полнофункциональную интеграцию с российскими системами трехмерного проектирования и моделирования «Компас 3D», NanoCAD и T-Flex CAD. Пользователи, которые планируют переход или уже перешли на российское ПО для работы с текстом, могут отслеживать актуальность ссылочных материалов в документации, разрабатываемой при помощи *МойОфис*. Уже зарекомендовавшие себя решения и новые проекты способны в ближайшее время обеспечить надежную работу с документацией всех специалистов, использующих отечественный софт.

Любой пользователь может **самостоятельно скачать** файлы для установки интеграционного модуля кАссист непосредственно из установленного у него программного комплекса. Для этого необходимо обратиться к «Справке» и перейти в раздел «Взаимодействие сторонних приложений с информационной системой».

Узнайте обо всех преимуществах интеграции для решения профессиональных задач на специальной странице кАссист

Вопрос-ответ



*Китаев Константин
Альбертович*

Вопрос:

Нас уведомили о соответствии одновременно — п.5 ч.1 ст.22 ФЗ N 412-ФЗ и п.1 ч.7 ст.23 ФЗ N 412-ФЗ.

Данные пункты противоречат друг другу?

В чем различие в выполнении данных пунктов в случае устранения аккредитованным лицом?

Ответ:

Данные пункты являются взаимосвязанными, и их применение указывает на то, что аккредитованному лицу прекратили действие аккредитации в части области аккредитации, то есть сократили часть методик, объектов, нормативных документов или видов измерений. Аккредитованному лицу лучше самостоятельно подготовить сокращенную область и внести ее в реестр аккредитованных лиц.

Обоснование:

В ч.1 ст.22 Федерального закона от 28.12.2013 N 412-ФЗ говорится «1. Действие аккредитации прекращается в следующих случаях:», соответственно п.5 гласит «5) неустранение аккредитованным лицом, действие аккредитации которого приостановлено по основаниям, указанным в части 1 статьи 23 настоящего Федерального закона, выявленного нарушения требований законодательства Российской Федерации к деятельности аккредитованных лиц, за исключением случаев, установленных пунктом 1 части 7 статьи 23 настоящего Федерального закона». А в п.1 ч.7 статьи 23: «7. Сокращение области аккредитации аккредитованного лица осуществляется в случае:» «1) если аккредитованное лицо, действие аккредитации которого было приостановлено по основаниям, указанным в части 1 настоящей статьи, не устранило выявленное несоответствие его деятельности требованиям законодательства Российской Федерации к деятельности аккредитованных лиц в отношении части области аккредитации;».

В соответствии с вышеизложенным следует, что аккредитованное лицо, не устранившее несоответствие, которое распространяется только на часть области аккредитации (отдельные методики, объекты, нормативные документы или виды измерений), не лишается аккредитации полностью, а только сокращает область аккредитации. При этом, как правило, аккредитованные лица самостоятельно сокращают область аккредитации в период устранения несоответствий, но если несоответствия не устранены и область аккредитации не сокращена, то Росаккредитация принимает решение о прекращении действия аккредитации в части области аккредитации, то есть происходит сокращение ОА без участия аккредитованного лица.

Аккредитованному лицу лучше самостоятельно сокращенную область и внести ее в реестр аккредитованных лиц в соответствии с ч.8 ст.23 Федерального закона от 28.12.2013 N 412-ФЗ.