

# Разное

## Примечания к выпуску

### Примечания к выпуску 18 июня 2025 года

- **Новая функция: Запрос поставщика** – Представлена новая функция, позволяющая пользователям отправлять и управлять запросами поставщикам. [Читать далее](#)
- **Новая функция: Интеграция с SafetyCulture** – SDS Manager теперь поддерживает интеграцию с приложением SafetyCulture. [Читать далее](#)
- **Новая функция: Частный список ограничений** - Импорт пользовательских списков опасных веществ
- **Обновление перечня нормативных актов по химии** – Обновлено с последними данными законодательства для обеспечения соответствия.
- Улучшение для печати этикеток Avery: использование соответствующих размеров для каждого формата страницы и добавлена возможность напрямую вставлять информационные сообщения.
- Добавлены сведения о правилах перевозки (ADR, RID, ADN, IMDG, IATA) из раздела 14 в отчёт по паспорту безопасности.
- Улучшены результаты поиска с использованием Глобальной базы данных.
- Улучшено отслеживание истории изменений для действий, связанных с паспортами безопасности
- Улучшен алгоритм извлечения данных для повышения точности.
- Оптимизирована производительность страниц для более быстрой загрузки и более плавного взаимодействия с пользователем.
- Добавлены подробные описания для большинства функций.
- Различные исправления ошибок и улучшения стабильности.

### Примечания к выпуску 11 декабря 2024 года

- Новое приложение для iPhone и Android для офлайн-доступа к паспортам безопасности. [Читать далее](#)
- Добавлены новые настройки, где вы можете потребовать, чтобы ваш [ERP ID](#) был добавлен к паспорту безопасности при его добавлении в библиотеку.
- Теперь количество паспортов безопасности HE включает архивированные документы.
- Интегрированный [поиск Google](#) теперь также добавляет региональный идентификатор для обеспечения релевантности поиска для страны пользователя.
- Расширенный поиск теперь отображает применённые фильтры
- Добавлена возможность автоматически отправлять уведомление по электронной почте пользователям, создавшим [запрос на паспорт безопасности](#), когда паспорт безопасности добавлен в библиотеку
- Обновлён дизайн [сводной информации по безопасности](#) и возможность сделать её доступной по постоянной ссылке
- Для паспортов безопасности с рейтингом NFPA / HMIS рейтинг теперь отображается на странице деталей паспорта

# Разное

## Примечания к выпуску 28 ноября 2024 года

- Новая страница onboarding отображается для новых пользователей

Панель onboarding также отображается для приглашённых пользователей с доступом администратора к локации.

- Новая конечная точка API для экспорта всей библиотеки паспортов безопасности в формате JSON. Доступно в подписке PRO.

Конечная точка API может быть вызвана с указанием даты, чтобы получить только изменения в библиотеке после указанной даты.

- Уведомления по электронной почте о паспортах безопасности, автоматически обновлённых до новой версии (если включён Autopilot), теперь содержат список всех обновлённых документов.
- Фильтрация по пользовательским полям теперь позволяет фильтрацию по нескольким пользовательским полям одновременно.

## Примечания к выпуску 24 октября 2024 года

- Улучшено поле расширенного поиска с отдельными полями для названия продукта, названия поставщика, кода продукта и номера CAS. Поле CAS позволяет найти номер CAS по названию компонента.

## Разное

- Этикетки для вторичной упаковки — поддержка форматов Avery
- Панель опасности больше не отображается для пользователей с QR-доступом.
- Новая панель onboarding с видеороликами
- Добавлена всплывающая подсказка в левом меню
- Улучшено оформление на [странице локации \(требуется вход\)](#)
- Страница паспорта безопасности — удалены неактуальные значки из выпадающего списка, где пользователь может редактировать отображение значков на этикетках.
- Новая функция загрузки логотипа компании и редактирования названия, отображаемого на QR-постере

## Разное

- Новый пользователь «Лёгкий администратор», имеющий все функции роли администратора, кроме доступа к добавлению или удалению паспорта безопасности из библиотеки. Используется в организациях с многоступенчатым процессом утверждения, где первому утверждающему не разрешено добавлять паспорта безопасности в библиотеку.
- Теперь поддерживается извлечение рейтингов NFPA и HMIS из PDF-файлов.
- Улучшена массовая установка пользовательского поля с перечисляемыми значениями. Ранее текущие значения удалялись при установке новых. Теперь массовое обновление только добавляет новые значения и не удаляет существующие. Улучшено массовое добавление пользовательских полей с перечисляемыми значениями. Ранее установка новых значений удаляла любые существующие значения. Теперь массовое добавление сохраняет существующие значения.
- Новая функция, позволяющая пользователю добавить «Экстренный телефон» на странице паспорта безопасности
- На странице [Все наши паспорта безопасности \(требуется вход\)](#) кнопки действий теперь перенесены в меню «ещё»
- На странице [Все наши паспорта безопасности \(требуется вход в систему\)](#), при фильтрации по компоненту в разделе 3.2 — например, "Свинец" — теперь отображается концентрация выбранного компонента прямо в результатах
- При регистрации использования продукта пользователи теперь могут связать его с конкретной производственной процедурой, при условии что процедура связана с соответствующим паспортом безопасности. Это обеспечивает точную привязку использования продукта к утверждённым процедурам для улучшения отслеживания и соответствия требованиям.

### Модуль составления: Примечания к выпуску от 24 октября 2024 года

- Новое поле в разделе 3.2 для указания конкретного предельного значения  
страница 4 / 22

## Разное

- концентрации (SCL), (M-фактор) и (ATE) для каждого компонента
- Позволяет искать паспорт безопасности по идентификатору паспорта безопасности. Полезно при загрузке нового PDF-файла паспорта безопасности. Загрузите файл паспорта безопасности, используя SDS Inventory Manager. Затем откройте страницу сведений о паспорте безопасности, и вы найдёте Паспорт безопасности\_ID в нижней части окна.

### Примечания к выпуску от 27 сентября 2024 года

- **Плакат с QR-кодом**  
Новая опция «**Доступ только к паспортам безопасности на выбранном языке**» позволяет создать QR-код, например, для испанского языка, который будет отображать только паспорта безопасности на испанском языке, добавленные в вашу библиотеку
- **Процесс утверждения паспорта безопасности**  
Улучшенная функциональность для запросов на паспорта безопасности теперь включает уведомления по электронной почте и возможность передавать запрос следующему утверждающему лицу в многоэтапном процессе утверждения химических веществ.
- **Экспорт библиотеки паспортов безопасности** - Коды EUN теперь включены в экспорт.
- **Настройки пользователя** - Параметры «Регион регулирования» и «Система измерений» перемещены с уровня учетной записи на уровень пользователя. Приглашённые пользователи наследуют регион, язык и систему измерений (США/метрическая) от пригласившего. Приглашённые пользователи могут изменить эти параметры на своей личной странице профиля."
- **Страница настроек учетной записи** - Новый параметр по умолчанию устанавливает импорты как «Частный импорт». Используется компаниями, которые не хотят, чтобы загружаемые ими PDF-файлы паспортов безопасности добавлялись в глобальную базу данных паспортов безопасности. Другие пользователи никогда не увидят, какие паспорта безопасности вы добавили в свою библиотеку, независимо от этого параметра.

## Разное

- **Обновление ревизии** – Новая опция позволяет отклонить предложенную новую версию паспорта безопасности. Может использоваться в случаях, когда вы не хотите обновлять паспорт безопасности в своей библиотеке до предложенного обновления.
- На странице [Все наши паспорта безопасности \(требуется вход в систему\)](#) при фильтрации по компоненту в разделе 3.2 — например, "Свинец" — теперь концентрация выбранного компонента отображается напрямую в результате
- При регистрации использования продукта пользователи теперь могут связать его с определённой производственной процедурой, при условии что процедура привязана к соответствующему паспорту безопасности. Это гарантирует, что использование продукта будет точно привязано к установленным процедурам для улучшенного отслеживания и соответствия требованиям.

### Модуль составления: Примечания к выпуску от 24 октября 2024 года

- Новое поле в разделе 3.2 для указания конкретного предельного значения концентрации (SCL), (M-фактор) и (ATE) для каждого компонента
- Возможность поиска паспорта безопасности по Паспорт безопасности\_ID. Полезно при загрузке нового PDF-файла паспорта безопасности. Загрузите файл паспорта безопасности, используя SDS Inventory Manager. Затем откройте страницу сведений о паспорте безопасности, и вы найдете Паспорт безопасности\_ID в нижней части окна.

### Примечания к выпуску от 27 сентября 2024 года

- **Плакат с QR-кодом**  
Новая опция «**Доступ только к паспортам безопасности на выбранном языке**» позволяет создать QR-код, например, для испанского языка, который будет отображать только паспорта безопасности на испанском языке, добавленные в вашу библиотеку

## Разное

- **Процесс утверждения паспортов безопасности**  
Улучшенный функционал для запросов паспортов безопасности теперь включает уведомления по электронной почте и возможность утверждающему пользователю перенаправить запрос следующему утверждающему в многоэтапном процессе утверждения химических веществ.
- **Экспорт библиотеки паспортов безопасности** - Коды EUN теперь включены в экспорт.
- **Настройки пользователя** - Параметры «Регион регулирования» и «Система измерений» перемещены с уровня учетной записи на уровень пользователя. Приглашённые пользователи наследуют регион, язык и систему измерений (США/метрическая) от пригласившего. Приглашённые пользователи могут изменить эти параметры на своей личной странице профиля."
- **Страница настроек учетной записи** - Новая настройка по умолчанию устанавливает импорт как «Частный импорт». Используется компаниями, которые не хотят, чтобы загруженные PDF-файлы паспортов безопасности попадали в глобальную базу данных паспортов безопасности. Другие пользователи никогда не увидят, какие паспорта безопасности вы добавили в свою библиотеку, независимо от этой настройки.
- **Новое обновление версии** - Новая опция позволяет отклонить предложенную новую версию паспорта безопасности. Может использоваться в случаях, когда вы не хотите обновлять паспорт безопасности в своей библиотеке до предложенного обновления.

### Примечания к выпуску от 13 августа 2024 года

- Новая функция: [Уведомление по электронной почте](#)  
Теперь вы можете получать уведомление по электронной почте, когда
  - Сотрудник запрашивает добавление паспорта безопасности в вашу библиотеку паспортов безопасности
  - Вы получаете ответ от поставщика, которому вы отправляли запрос на обновление паспорта безопасности
  - Появляется новая ревизия паспорта безопасности в вашей библиотеке
  - Паспорт безопасности был автоматически обновлён до новой версии (если включён Автопилот)
- Новая функция: [Поиск паспортов безопасности сотрудниками – Показать результаты из глобальной базы данных, если паспорт безопасности не найден в библиотеке компании](#)

Эта новая функция позволяет сотрудникам искать в нашей базе данных из 14 миллионов паспортов безопасности, что служит надёжным резервным решением. Это обеспечивает, что сотрудники смогут найти паспорта безопасности, которых нет в

страница 7 / 22

## Разное

вашей библиотеке. Кроме того, эта функция значительно повышает шансы пройти регуляторную проверку, гарантируя, что у вашей компании есть доступ ко всем необходимым паспортам безопасности.

- Новая функция: [Позволить вашим сотрудникам запрашивать добавление паспортов безопасности в библиотеку](#)  
Когда сотрудники сканируют плакат с QR-кодом или нажимают на ссылку в интранете для поиска продукта, они всё ещё смогут найти паспорт безопасности, даже если он ещё не добавлен в библиотеку, и смогут запросить его добавление. Вы получите [уведомление по электронной почте](#), когда сотрудник сделает такой запрос.
- [Значок запроса паспорта безопасности](#) теперь отображается в верхней панели
- Новый фильтр «Обновлено» на странице [Все наши паспорта безопасности](#)
- Ваш [логотип компании теперь можно добавить на ваши QR-плакаты](#)
- Новая функция массовых действий, позволяющая [установить значения пользовательских полей для нескольких паспортов безопасности за одну операцию](#)
- Новая страница [Заменено новой версией](#)
- Новая функция: [Экспортировать выборку паспортов безопасности в Excel-файл](#)  
На странице [Все наши паспорта безопасности](#) вы можете экспортировать выборку паспортов безопасности в Excel. Например, вы можете экспортировать все паспорта безопасности, которые являются воспламеняющимися или взрывоопасными (пиктограмма GHS01 или GHS02) с зарегистрированным объёмом хранения более 100 галлонов — это может быть полезно для отчетности в EPA.
- Новая страница для [завершённых запросов паспортов безопасности](#)
- Новые [статусы утверждения паспортов безопасности](#) добавлены
- Новая функция [добавления информационных меток на паспорта безопасности](#). Метка будет отображаться в списке паспортов безопасности и на наклейках.
- Новая функция [использования перечисленного значения пользовательского поля для](#)  
страница 8 / 22

## Разное

[управления тем, на какие паспорта безопасности ссылается QR-плакат](#)

- Новая функция [Ограничить доступ к плакату с QR-кодом по внутренним IP-адресам](#)
- [Новая функция «Автопилот» – автоматическое обновление паспортов безопасности до новых версий.](#)  
Если эта настройка включена, ваши паспорта безопасности будут автоматически обновляться до новых редакций. Вы можете [включить уведомление по электронной почте](#), чтобы получать уведомления о таких обновлениях.
- Текст на [плакате с QR-кодом теперь локализован на все языки](#)
- Новая функция: теперь вы можете [добавлять внутренние номера деталей ERP в SDS Manager](#), чтобы сотрудники могли находить паспорта безопасности по этим номерам.
- Добавлены новые языковые переводы:
  - Украинский
  - Современный стандартный китайский

### Примечания к выпуску от 22 мая 2024 года

- Добавлена поддержка словацкого и латышского языков
- Для пользователей из Канады: добавлена функция генерации этикеток HMIS





## Разное

- Фильтр по CAS# теперь позволяет фильтрацию по названию продукта

Фильтр по перечисленным частным [пользовательским полям](#) теперь позволяет мультिवыбор с операцией ИЛИ

- В отчёт библиотеки паспортов безопасности в формате xls добавлены новые поля

Дата утверждения (если утверждён)

Утверждён (имя пользователя, утвердившего паспорт безопасности)

Дата утверждения оценки риска (если существует)

Кем утверждена оценка риска (если существует)

### Примечания к выпуску от 25 марта 2024 года

- Указатель паспорта безопасности теперь показывает значки СИЗ, добавленные к паспорту безопасности.

- Фильтр списка паспортов безопасности теперь позволяет фильтрацию по:
  - CAS# компонентов продукта
  - Список паспортов безопасности без зафиксированного присутствия за последние X месяцев. [Читать далее.](#)
  - Список паспортов безопасности, у которых не присвоен штрихкод. [Читать далее.](#)

- Новая функция: отправка запроса поставщику продукта из SDS Manager на получение паспорта безопасности.

страница 12 / 22

© 2026 SDS Manager <eb@aston.no> | 2026-04-05 13:33

URL: <https://sdsmanager.com/faq/content/438/ru/примечания-к-выпуску>

## Разное

Вы будете уведомлены о получении ответа от поставщика в верхней панели. [Читать далее](#)

- Новая панель на панели управления, показывающая активные паспорта безопасности с компонентами из списков ограниченных химических веществ.

Для активации панели необходимо выбрать нужный список на [странице настроек](#)

- Улучшена процедура обработки ошибок при неудачном импорте файла паспорта безопасности
  
- Для клиентов из США: новая функция генерации этикеток NFPA

### Примечания к выпуску от 19 января 2024 года

- Новая функция позволяет сотрудникам находить паспорта безопасности, сканируя штрихкод на продукте. [Читать далее...](#)
  
- Новая функция, позволяющая всем пользователям фильтровать паспорта безопасности по CAS# компонентов
  
- Добавлена функция экспорта всех паспортов безопасности с опасными веществами в файл xls
  
- При входе в систему – новая функция запроса ссылки для входа, отправленной на зарегистрированный адрес электронной почты.
- Пользователи бесплатной пробной версии теперь могут перейти на бесплатный план после истечения 30-дневного пробного периода.
- Пункты меню **Архив** и **Запросы на паспорта безопасности** перемещены из меню

страница 13 / 22

# Разное

## Соответствие требованиям в Меню Управление библиотекой паспортов безопасности

- Вход по QR-коду теперь можно предварительно просмотреть из меню [Управление QR-кодами](#) (требуется вход)
  - Теперь указатель паспорта безопасности содержит сигнальное слово и пиктограмму, а пользователь может кликнуть по номеру страницы в указателе для перехода к паспорту безопасности.
- 
- Новая функция позволяет сверить ваш запас химикатов с библиотекой паспортов безопасности. Сделайте фото всех этикеток продуктов, а затем зарегистрируйте наличие продукта, если он уже есть в библиотеке паспортов безопасности, или добавьте паспорт безопасности, если его ещё нет.

## Примечания к выпуску от 8 ноября 2023 года

- [Сделайте фото этикеток ваших химикатов](#) (требуется вход в систему).

Типичный способ создания библиотеки паспортов безопасности — пройтись по помещению вашей организации и составить список всех используемых химикатов. Используя SDS Manager на телефоне, вы можете сделать снимок этикетки продукта, ввести часть названия и нажать «Сохранить», затем перейти к следующему химикату. С помощью этого метода вы можете добавить сотни продуктов в SDS Manager всего за час. После добавления химикатов в SDS Manager вы сможете начать поиск паспортов безопасности для этих химикатов. [Читать далее](#)

- Новая страница для [Управления QR-кодами](#) (требуется вход)
- Новая страница [Контрольный список перед запуском](#) (требуется вход)
- Новый [шаблон электронной почты для информирования вашей организации](#) (требуется вход), когда вы готовы запустить SDS Manager в своей организации.
- [Страница «Мои локации»](#) (требуется вход) теперь отображает администраторов по каждой локации и позволяет добавлять новых администраторов.
- Редизайн [Глобального поиска по паспортам безопасности](#) (требуется вход — поиск по базе SDS Manager из 13 миллионов паспортов безопасности) и новая возможность оставить запрос, если паспорт безопасности не найден.
- Опция расширенного поиска теперь позволяет задать минимальный год редакции для результатов поиска

## Примечания к выпуску от 15 сентября 2023 года

- [Все наши паспорта безопасности](#) — новый фильтр по CAS# (как паспорта безопасности, так и компонентов), ЕС# и фразам об опасности.
- Новая функция позволяет добавлять продукты без паспорта безопасности в библиотеку путём фотографирования этикетки продукта. [Читать далее...](#)
- На странице [Паспорта безопасности, где доступна новая версия](#) теперь отображаются отличия между текущей и новой версией перед подтверждением обновления.
- Новая функция экспорта извлечённых данных из паспортов безопасности в вашей библиотеке. [Читать далее...](#)
- Новая функция для отправки писем вашим сотрудникам о новой библиотеке паспортов безопасности. [Читать далее...](#)

## Примечания к выпуску от 18 августа 2023 года

- Добавлена поддержка частных пользовательских полей и фильтрация паспортов безопасности на основе значений, назначенных вашим пользовательским полям. Частные пользовательские поля поддерживают следующие типы данных: текст, число, дата и перечисляемые значения. [Читать далее...](#)
- Поиск паспортов безопасности — возможность поиска по коду продукта. [Читать далее...](#)
- Функциональность для сравнения двух паспортов безопасности в виде параллельного представления — полезно при сравнении двух альтернативных химикатов. [Читать далее...](#)
- Контроль доступа: новая настройка позволяет открыть доступ ко всем паспортам безопасности. [Читать далее...](#)
- При поиске паспорта безопасности в нашей глобальной базе данных из 12 миллионов паспортов безопасности, те, которые уже есть в вашей библиотеке, будут выделены синим цветом
- Полнотекстовый поиск по паспортам безопасности в вашей библиотеке. [Читать](#)

## Разное

[далее...](#)

- Поддержка перечня химических веществ по нормативу GADSL
- Возможность добавления новых параметров в извлечённый паспорт безопасности [Читать далее...](#)
- Добавлены новые нормативные списки [Читать далее...](#)

В настоящее время поддерживаются следующие списки:

Вещества, рассматриваемые или внесённые в перечень по Пропозиции 65 ОЕННА

Кандидатский список ECHA веществ, вызывающих серьёзную озабоченность

GADSL — Глобальный перечень декларируемых веществ в автомобилестроении

Список веществ, включённых в Приложение XIV REACH («Список разрешений»)

Список токсичных веществ в рамках Канадского закона об охране окружающей среды

Директива ROHS — Ограниченные вещества в соответствии со статьёй 4(1),

Приложение II

Вещества, ограниченные в рамках REACH

Таблица Z-1 OSHA

Таблица Z-2 OSHA

Таблица Z-3 OSHA

Список ограниченных веществ производства ZDHC

### Примечания к выпуску от 15 июня 2023 года

#### Изменения в боковом меню

- Переименовано **Управление локациями** в **Управление библиотекой паспортов безопасности**
- Переименовано **Вещества** в **Соответствие паспортов безопасности**
- **Глобальный поиск паспортов безопасности** перемещён из **Соответствие паспортов безопасности** в основное боковое меню
- **Замены** перемещены из **Соответствие паспортов безопасности** в основное боковое меню  
перемещён в меню **Управление библиотекой паспортов безопасности**  
в меню Профиля в правом верхнем углу
- **Замены** перемещены в меню Профиля в правом верхнем углу
- **Замены** перемещены в меню Профиля в правом верхнем углу
- **Замены** перемещены в меню Профиля в правом верхнем углу
- Перемещены **Настройки** в меню Профиля в правом верхнем углу
- Перемещено **Пригласить участников** в меню Профиля в правом верхнем углу

## Разное

- Добавлены **Категории воздействия** на страницу **Настройки**

### Панель управления

- Улучшена строка поиска — теперь вы можете добавить паспорт безопасности в библиотеку прямо из строки поиска на панели

### Мои паспорта безопасности

- Добавлена функция создания личных **пользовательских полей** с типами данных: текст, число и перечисляемое значение

Вы создаёте пользовательские поля на вкладке «Пользовательские поля»

Вы устанавливаете пользовательские значения на странице сведений о паспорте безопасности

## Разное

Пользовательские поля отображаются в списке паспортов безопасности

На странице «Все наши паспорта безопасности» вы можете фильтровать по пользовательским полям

- Добавлена функция загрузки вложений к паспортам безопасности в разделе ***Дополнительные действия***

## Разное

- Добавлена функция **Заменить новым паспортом безопасности** в разделе ***Дополнительные действия***

- Добавлена сортировка для всех сортируемых столбцов
- Добавлено редактирование рейтинга внутреннего риска на странице паспорта безопасности

## Разное

- Добавлен поиск паспорта безопасности по синонимам продукта

### Управление библиотекой паспортов безопасности (Управление локациями)

- Добавлена возможность добавлять личные синонимы к паспорту безопасности. Обычно используется, если вы называете продукт иначе, чем в паспорте безопасности. Пользователи смогут найти паспорт безопасности по добавленному вами синониму.

### Соответствие паспортов безопасности (прежнее название — Вещества)

#### 1. **Все наши паспорта безопасности:**

- Добавлен поиск по CAS# компонентов

- Добавлен фильтр по **Пользовательским полям**
- Добавлен фильтр по **Наличие оценки риска**
- Добавлена кнопка функции **Заменить новым паспортом безопасности**  
Используйте функцию, если новый паспорт безопасности имеет другое название продукта или поставщика, чем предыдущий. Заменённый паспорт безопасности будет перемещён в архив и будет ссылаться на новый.

2. **Архив:** теперь отображается информация о том, каким паспортом безопасности заменён архивный

3. **Опасные вещества:** добавлена кнопка создания оценки риска и просмотра оценки, связанной с паспортом безопасности

4. **Опасные вещества** - Добавлена функция отображения паспортов безопасности, содержащих CAS#, указанный в таблицах OSHA Z-1, Z-2 или Z-3.



## Разное

- Различные исправления ошибок

Уникальный ID ответа: #4066

Последние обновление: 2025-07-15 08:13