

Построение полноценной системы управления профессиональными рисками в своей компании без лишних финансовых затрат и в короткие сроки

С помощью Сервиса HSE RMS Вы получите живую систему управления, а не грудку бесполезной бумаги

Сложность при оценке рисков «вручную»?

Как самостоятельно рассчитать риски на предприятии?

Как определить профриски по результатам СОУТ?

Как всегда иметь актуальные формы документов?

Как проконтролировать управление мероприятиями?

Как рассчитать риски быстро, просто и распоряжаться исходными материалами?

Как ознакомить сотрудников с результатами оценки профрисков?





“

При формальной проведении оценки рисков «вручную» и «на бумаге» большая часть останется **не выявленной**

”

“

HSE RMS не требует специальных навыков

Мы предоставляем сервис, который автоматизирует процессы управления рисками и упростит самостоятельный расчёт. А также, при необходимости позволит привлечь экспертные организации и внештатных специалистов.

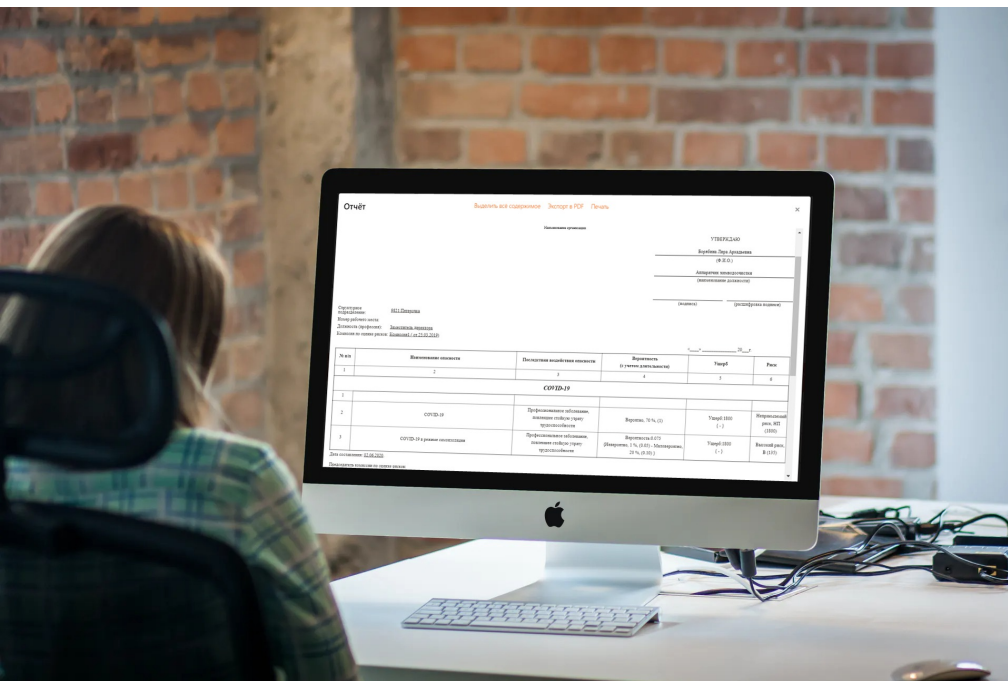
За короткие сроки полноценная система управления без дополнительных финансовых затрат и без согласований с IT

”

Выгода использования HSE RMS

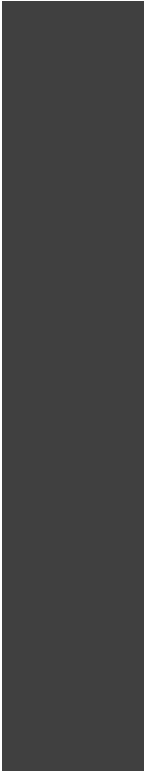
Оценив профессиональные риски в нашей системе вы приобретете опыт и новые навыки, что позволит вам получить:

- Удобный инструмент для расчета и управления профессиональными рисками
- Объективную оценку состояния охраны труда в вашей организации
- Навыки согласно профстандарта «специалиста по охране труда» в части управления профессиональными рисками
- Уверенность при проверках надзорных органов



Преимущества использования HSE RMS



- **Актуализация рисков** - Всеми исходными материалами анализа обладаете Вы, а не привлеченные организации. С HSE RMS Вам не нужно постоянно обращаться за переоценкой рисков!
 - **Количество пользователей не ограничено** – возможность работы нескольких специалистов и сторонних экспертов с разграничением прав доступа.
 - **Пополняемый Архив рисков** - ваш помощник, который позволяет вам быстро влиться в процесс идентификации, оценки и управления рисками. Содержит информацию более чем по 8 000 профессий.
 - **Анализ в реальном времени** - вы можете анализировать ситуацию и формировать отчёты на любом этапе оценки.
 - **Не требуются специальные навыки** – все предельно понятно.
 - **Вовлеченность всех сотрудников** - дополнительные инструменты и сервисы для вовлечение сотрудников в общую работу с целью увеличения качества оценки уровня профессионального риска в целом по организации.
- 

5 простых шагов для работы в HSE RMS

1

Загрузите карты СОУТ

Прям из файла для выгрузки во ФГИС
Система сама добавит рабочие места и посчитает риски на основе СОУТ

2

Воспользуйтесь Архивом рисков

Готовые карты рисков,
Типовыми процессы/операции,
Идентифицированные опасности по рабочим местам и п.р.

3

Проведите идентификацию рисков

При необходимости дайте доступ пользователям — проведите анкетирование

4

Проведите оценку рисков

Система автоматически производит расчет комбинированным методом оценки, включающим три методологии рекомендованные Международной организацией труда и Минтрудом

∞

Запланируйте мероприятия по управлению рисками, получите отчёты, контролируйте их выполнение


При необходимости с назначением ответственного лица за выполнение назначенных мероприятий прям в системе

Результат работы




Формы документов

Все документы соответствуют требованиям приказа №77 Роструда и 438 н выгружаются прямо из системы



- ✓ Реестр опасностей
- ✓ Описание метода оценки уровня профессионального риска
- ✓ Карты оценки профессиональных рисков
- ✓ Перечень мер по снижению профессиональных рисков

Управление мероприятиями



- ✓ Планирование мероприятий
- ✓ Бюджетирование мероприятий
- ✓ Определение приоритетности мероприятий
- ✓ Координация работ служб
- ✓ Контроль сроков выполнения

Наличие в системе контроля патогенных факторов

Запланируйте все необходимые мероприятия, с минимизацией издержек и временных затрат работников соответствующих служб на их выполнение.

Централизованно отслеживайте своевременное выполнение карантинных мер, связанных с эпидемиями последнего времени

COVID-19 H1N1 H5N1



HSE RMS система с высоким уровнем доверия

- Поддержан Фондом развития инноваций
- Сервис прошел оценку научно-техническим сообществом Сколково
- Глубокая проработка бизнес-процессов с оценками эффективности наших автоматизированных систем управления достигается через опытно-эксплуатационные внедрения
- Система построена в соответствии с нормативными требованиями в области оценки рисков, включая гармонизированные стандарты, представленные в ТК РФ



Экспертная сообщество HSE LAB

Дополнительные инструменты
для пользователей системы

Мы проводим обучение и оказываем
методическую поддержку нашим
клиентам любыми удобными для вас
форматами обучения

Повышайте свою компетенцию, совершенствуйте
свои навыки, развивайте систему управления
рисками в своей компании с нами



Обучение по средствам электронных курсы
в системе дистанционного обучения



Онлайн консультации с ведущими экспертами



Обмен опытом

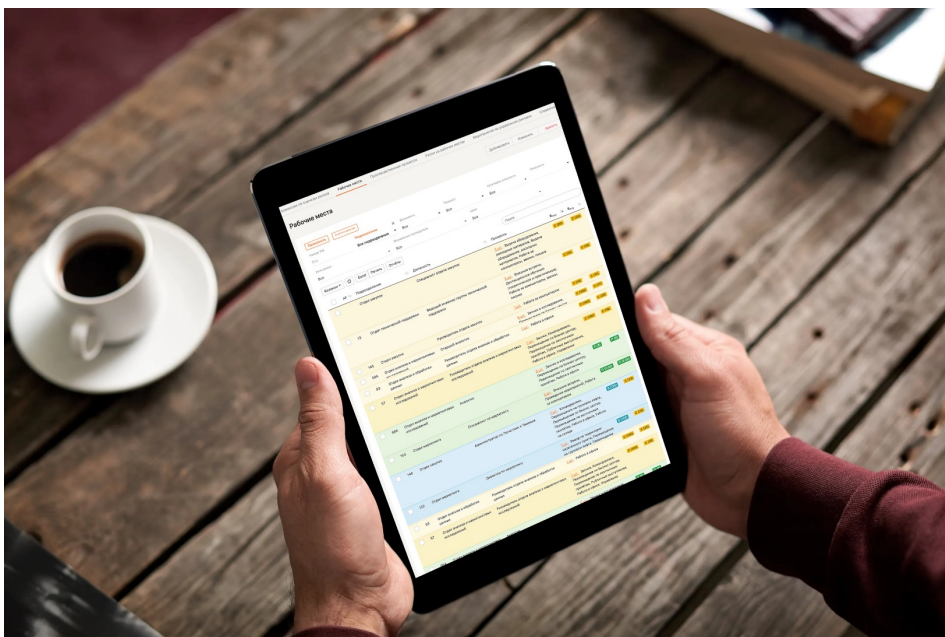


Тематические семинары и мероприятия



Встроенная база знаний с записями прошедших
семинаров и мероприятий

Описание сервиса HSE RMS



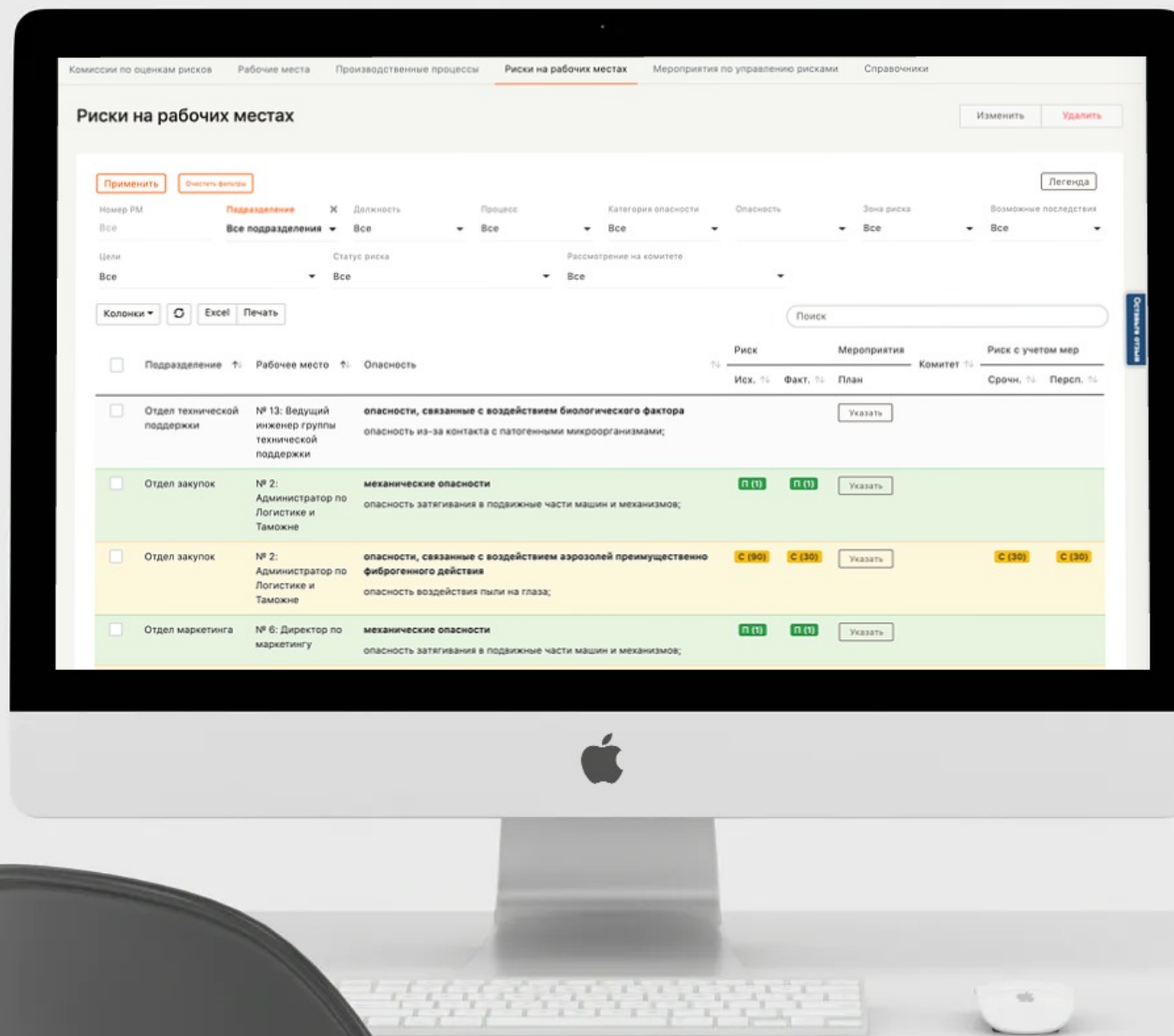
Системы HSE - Облачные решения, но при необходимости мы можем развернуть для вас систему на вашем сервере.



.Наша команда поддержки оперативно ответит на интересующие вас вопросы. Мы регулярно проводим обучающие курсы и своевременно информируем о новых возможностях системы.



«Гарантия безопасности данных»
Данные хранятся на серверах в России и находятся под надежной защитой благодаря внутренней системе резервного копирования. И это только одно из 15 мероприятий по защите данных.



Риски на рабочих местах

Изменить Удалить

Применить Очистить фильтры Легенда

| | | | | | | | |
|----------|-------------------|--------------------------|---------|---------------------|-----------|------------|-----------------------|
| Номер РМ | Подразделение | X Должность | Процесс | Категория опасности | Опасность | Зона риска | Возможные последствия |
| Все | Все подразделения | Все | Все | Все | Все | Все | Все |
| Цели | Статус риска | Рассмотрение на комитете | | | | | |
| Все | Все | Все | | | | | |

Колонки Excel Печать Поиск

| <input type="checkbox"/> | Подразделение | Рабочее место | Опасность | Риск | Мероприятия | Комитет | Риск с учетом мер |
|--------------------------|-----------------------------|--|---|--------|-------------|---------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | | | | Исх. % | Факт. % | План | Срочн. % |
| <input type="checkbox"/> | Отдел технической поддержки | № 13: Ведущий инженер группы технической поддержки | опасности, связанные с воздействием биологического фактора опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами; | | | Указать | |
| <input type="checkbox"/> | Отдел закупок | № 2: Администратор по Логистике и Таможне | механические опасности опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов; | P (1) | P (1) | Указать | |
| <input type="checkbox"/> | Отдел закупок | № 2: Администратор по Логистике и Таможне | опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия опасность воздействия пыли на глаза; | C (90) | C (30) | Указать | C (30) C (30) |
| <input type="checkbox"/> | Отдел маркетинга | № 6: Директор по маркетингу | механические опасности опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов; | P (1) | P (1) | Указать | |



Возьмите управление рисками в свои руки

Мы выстраиваем с клиентами
долгосрочные отношения
и растём вместе, становясь
надёжным помощником
в самых сложных ситуациях

8 800 222 86 61

info@pravo-ros.ru

Pravo-ros.ru