

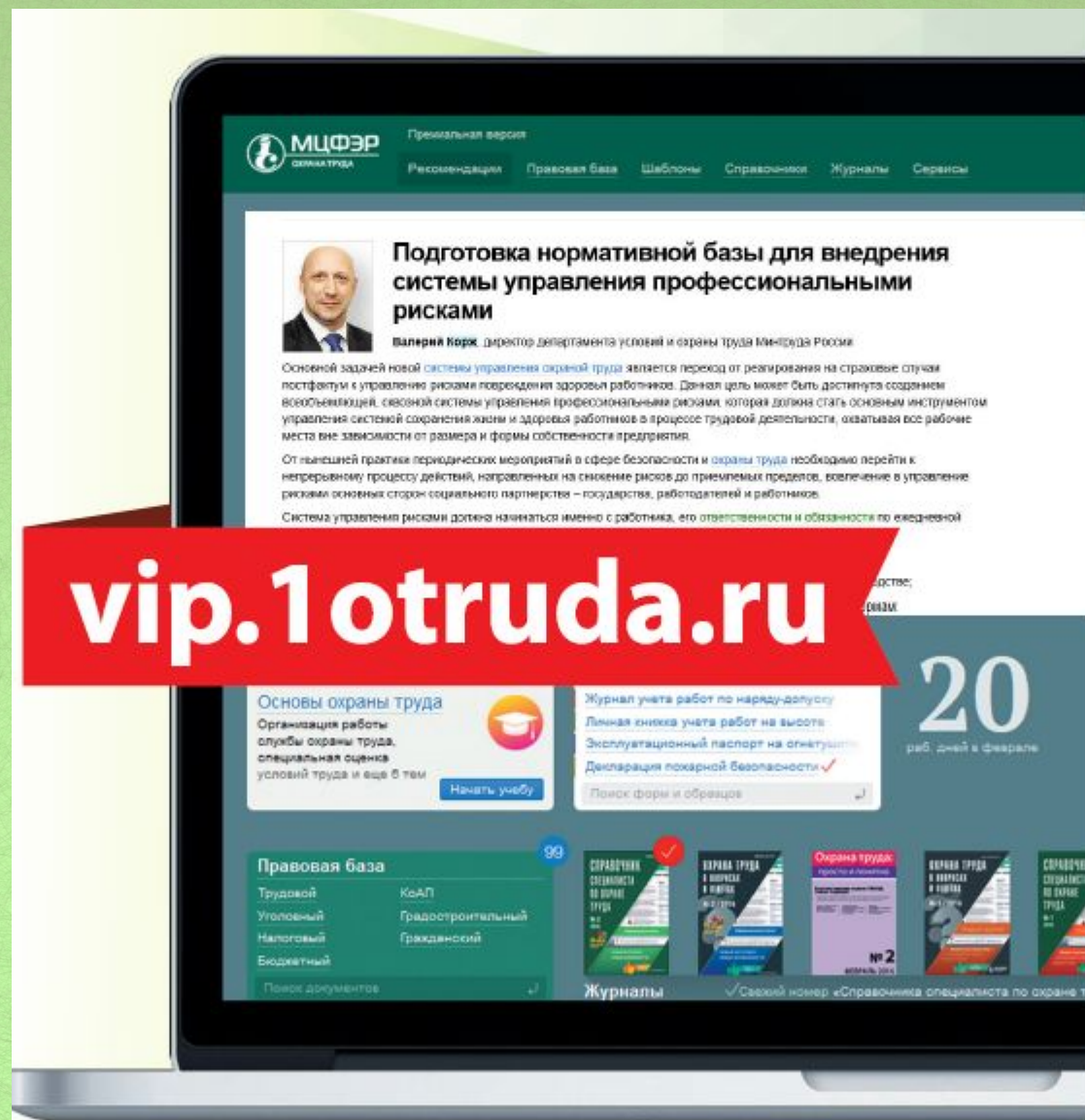
ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА ОХРАНА ТРУДА

✓ Все изменения
Законодательства

✓ Рекомендации
ведущих экспертов

✓ Готовые шаблоны

✓ Полезные сервисы



Готовые решения по охране труда для руководителя и специалистов

Преимущества Системы Охрана труда



1. Готовые решения по всем вопросам охраны труда со ссылками на законодательство и с шаблонами

2. Авторы Системы – ведущие эксперты Минтруда, Роструда и ГИТ

3. Уникальная экспертная поддержка (письменный ответ на любой вопрос, 48 часов)

4. Ценные сервисы: онлайн-обучение, электронный тестировщик сотрудников



ОФИЦИАЛЬНОЕ Соглашение с Министерством труда



Система Охраны труда включает:

2300

**Готовые
практические
решения от
авторитетных авторов
и экспертов**

1100

**форм и
образцов
документ на
подпись
за пару минут**

800

**справочных таблиц,
обзор изменений
законодательства,
перечень локальных
актов, планы проверок и
т. п.**

2 Курса в Школе

**Охрана труда
повышайте
квалификацию
без отрыва от
работы**

4 новых

**выпусков
профессиона
льных
журналов
каждый месяц**

13 000 000 +

**документов в правовой базе:
кодексы с комментариями,
вся необходимая нормативная
база
решения судов**

Будьте в курсе всех изменений.

Сводная таблица со ссылками на нормативные документы и рекомендации экспертов.

Справочная система ОХРАНА ТРУДА. Премиальная версия. Активация подписки

Рекомендации Правовая база Шаблоны Справочники Журналы Сервисы


Обзор изменений законодательства в 2017 году

Другие редакции, правовая база, см. также. Оцените. Скачать

Обзор изменений законодательства в 2017 году

1 марта 2017 г.	ГОСТ	Вводится в действие новый ГОСТ 12.0.004-2015 «Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения». Принят взамен ГОСТ 12.0.004-90 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»	Приказ Росстандарта от 9 июня 2016 г. № 600-ст	Что нового в ГОСТ 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда»
1 марта 2017 г.	ГОСТ	Вводится в действие ГОСТ 12.0.230.1-2015 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007»	Приказ Росстандарта от 9 июня 2016 г. № 601-ст	ГОСТ 12.0.230.1-2015 вводится для добровольного применения в Российской Федерации в качестве национального стандарта Российской Федерации
1 марта 2017 г.	ГОСТ	Вводится в действие ГОСТ 12.0.230.2-2015 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Оценка соответствия. Требования»	Приказ Росстандарта от 9 июня 2016 г. № 603-ст	ГОСТ 12.0.230.2-2015 вводится для добровольного применения в Российской Федерации в качестве национального стандарта Российской Федерации
1 марта 2017 г.	ГОСТ	Вводится в действие ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»	Приказ Росстандарта от 10 июня 2016 г. № 614-ст	ГОСТ 12.4.026-2015 вводится для добровольного применения в Российской Федерации в качестве национального стандарта Российской Федерации
5 марта 2017 г.	Докладчики ИРРОС	Министерство Российской Федерации по развитию...	Приказ	Министерство Российской Федерации...

- 1. Ежедневное обновление БЕЗ участия технической поддержки.**
- 2. Рекомендации экспертов с живыми ситуациями и активными ссылками на нормативные документы. Более 15 отраслевые разделов.**
- 3. Справочники – полезные таблицы:**
 - интерактивный обзор изменения законодательства по охране труда**
 - реестр правил по охране труда**
 - график отчетов по охране труда со ссылками на шаблоны**



Как возместить средства, уплаченные в ФСС России
Татьяна Кузнецова, эксперт Системы Охрана труда

ФСС России дает право организациям вернуть до 20 процентов страховых взносов, уплаченных в предшествующем году (за вычетом расходов на выплату обеспечения по указанному виду страхования). Потратить эти средства можно на предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профзаболеваний работников. Главное условие участия в этой программе – отсутствие задолженности по уплате страховых взносов.

Пример:
В организации работает 65 офисных сотрудников со средней зарплатой 40 000 руб. в месяц (фонд оплаты труда – 2 600 000 руб.). Страховой тариф, по которому уплачивают взносы в ФСС России за 2015 год, – 2,9%. Взносы в ФСС России за 1 месяц:

2 600 000 руб. × 2,9% = 75 400 руб.
Взносы в ФСС России за год:
75 400 руб. × 12 мес. = 904 800 руб.
Компенсация по предшествующему году:
904 800 руб. × 20% = 180 960 руб.

Форма отчета	Нормативный документ, которым утверждена данная форма	Сроки подачи
Федеральная служба государственной статистики (Росстат)		
Сведения о травматизме на производстве и профессиональных заболеваниях (форма № 7 - травматизм (тодовая))	Приложение 2 к приказу Росстата от 19 июня 2013 г. № 216 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за деятельностью в сфере здравоохранения, травматизмом на производстве и естественным движением населения»	Ежегодно, до 25 января
Сведения о распределении числа пострадавших при несчастных случаях на производстве по основным видам происшествий и причинам несчастных случаев (форма № 7 - травматизм (один раз в три года))	Приложение 7 к приказу Росстата от 19 июня 2013 г. № 216 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за деятельностью в сфере здравоохранения, травматизмом на производстве и естественным движением населения»; является приложением к форме № 7-травматизм	1 раз в 3 года, до 25 января
Сведения о состоянии условий труда и компенсациях на работах с вредными и (или) опасными условиями труда (форма № 1-Т (условия труда))	Приказ Росстата от 2 августа 2016 г. № 379 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за численностью, условиями и оплатой труда	Ежегодно, до 20 января

Сервисы Системы Охрана труда

Удобно. Просто. Полезно.

- 1. Экспертная поддержка – ответ на ЛЮБОЙ вопрос в течение 48 часов.**
NET ограничений по количеству вопросов.
- 2. Удобный поиск и работа со всеми шаблонами** необходимыми для специалиста по охране труда:
 - тематический рубрикатор
 - примеры заполнения
- 3. Бесплатное дистанционное обучение по охране труда.** Выдается удостоверение установленного образца по темам:
 - охрана труда для руководителей и специалистов
 - пожарно-технический минимум

Система управления охраной труда

Служба охраны труда

Отчетность

Прочие документы

Проверки

Государственная инспекция труда

Общие требования охраны труда

Режим труда и отдыха

Вредные условия труда

Медицинские осмотры

Мероприятия по улучшению условий труда

Локальные документы

Работы на высоте

Отраслевая специфика

Строительство

Локальные документы

По профессиям и должностям

[Инструкция по охране труда для техника-механика по р...](#)

[Инструкция по охране труда для оператора пресса сорт...](#)

[Инструкция по охране труда для ассенизатора](#)

[Инструкция по охране труда для программиста](#)

[Инструкция по охране труда для диспетчера автомобил...](#)

[Инструкция по охране труда для экспедитора](#)

[Инструкция по охране труда для спасателя при ведени...](#)

[Инструкция по охране труда для механика транспортно...](#)

[Инструкция по охране труда для рабочего по комплекс...](#)

[Инструкция по охране труда для электрогазосварщика](#)

[Инструкция по охране труда для грузчика](#)

1. Общие требования охраны труда

1.1. К работе в качестве грузчика допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие обязательный предварительный (при поступлении на работу) медицинский осмотр и допущенные по состоянию здоровья к выполнению работ по подметанию и перемещению тяжестей.

1.2. В се вновь поступившие грузчики могут быть допущены к работе только после прохождения вводного инструктажа по безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности и первичного инструктажа по безопасности труда и непосредственно на рабочем месте с последующим оформлением допущения. Повторный инструктаж по безопасности труда проводится для всех грузчиков не реже одного раза в три месяца.

1.3. Кроме инструктажа, не позднее 1-го месяца со дня зачисления в штат, грузчик должен обучить безопасным методам и приемам работ по утвержденной главным инженером программе. После обучения, а в дальнейшем ежегодно грузчики проходят проверку знаний указанных методов и приемов работ в комиссии под председательством главного инженера. Проверка знаний оформляется документально.

1.4. В процессе производства работ грузчик обязан:

1. выполнять требования настоящей инструкции, инструкций по охране труда для соответствующих видов работ, а также требования инструкций по эксплуатации применяемых в процессе работ средств защиты, средств связи, инструментов;
2. соблюдать трудовую дисциплину и правила внутреннего трудового распорядка, помнить о личной ответственности за соблюдение правил охраны труда;
3. выполнять работы согласно имеющейся квалификации. При недостаточной квалификации работников должен пойти стажировку под руководством более

<p>Автоматическая некоммерческая организация Дипломатического профессионального образования «Община-МФ»</p> <p>УДОСТОВЕРЕНИЕ № 16101-04-12</p> <p>ФИО: Иванов Иван Иванович</p> <p>Место работы: ООО «Ремонтсер»</p> <p>Должность: Генеральный директор</p> <p>Проведена проверка знаний требований охраны труда по программе: Охрана труда для руководителей и специалистов</p> <p>В объеме: 22 часа</p> <p>Проведена от: 15 января 2016 № 16101-04</p> <p>Подпись ответственного: <i>[Подпись]</i></p>	<p>Секция о проверке знаний требований охраны труда</p> <p>ФИО: _____</p> <p>Место работы: _____</p> <p>Должность: _____</p> <p>Проведена проверка знаний требований охраны труда по программе: _____</p> <p>В объеме: _____</p> <p>Проведено от: _____</p> <p>Подпись ответственного: _____</p>
---	--

Автоматизированные тесты по охране труда с возможностью тестирования третьих лиц. Любое количество тестируемых. БЕЗ дополнительных доступов к Системе.

1. Тесты по всем видам профессий.
2. Экзамены Ростехнадзора
3. Детальные результаты тестирования по каждому сотруднику
3. Возможна загрузка ВАШИХ тестов.

Конструктор тестов. Проверка знаний водителя автомобиля [К началу](#) [Справка](#)

Выбор теста: - Новый тест -

Название: ТЕСТ

Тематики тестирования:	Общее количество вопросов:	Количество вопросов для теста:
<input checked="" type="checkbox"/> Проверка знаний водителя автомобиля	45	15 x

Дополнительные опции:

- Перемешивать вопросы из различных тематик
- Показывать тестируемому результаты прохождения теста

Сохранить

Сформировать URL

Скопировать в буфер Сформировать письмо

Общая статистика правильных ответов: 6 из 15

Категория	Количество	Процент
Правильные ответы	6	40%
Неправильные ответы	9	60%

Результаты за 04.10.2016 19:46:50

Общие Детальные Рекомендации [Распечатать результаты](#)

Вопрос 1. Каким водителем может устанавливаться ненормированный рабочий день?
Вопрос 2. Как должен выполняться демонтаж шины в пути?
Вопрос 3. Графики работы (сменности) на линии составляются работодателями для всех водителей?
Вопрос 4. При движении на поворотах водитель автомобиля-цистерны, емкость которой залита менее чем на 3/4 объема, обязан:
Вопрос 5. Сколько человек должны производить сцепку автопоезда, состоящего из автомобиля и прицепов, в обычных условиях?

Обоснование:
Пункт 14, Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей, утв. приказом Минтранса РФ от 20.08.2004 № 15

Ответы:
 Всен.
 По усмотрению работодателя.
 Водителям легковых автомобилей (кроме автомобилей-такси), а также водителям автомобилей-экспедиций и изыскательских партий, занятых на геологических, топографо-геодезических и изыскательских

Бесплатный доступ к ведущим профессиональным изданиям

- Справочник специалиста по охране труда
- Охрана труда в вопросах и ответах
- Справочник кадровика
- Вопросы севера

НОВОЕ

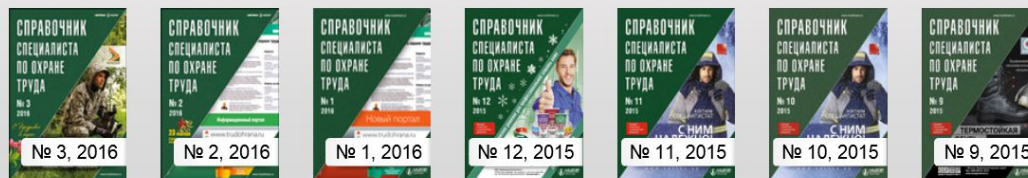


Журналы

ПОПУЛЯРНЫЕ



ВСЕ ЖУРНАЛЫ



«Систему Охрана труда» рекомендую всем руководителям отделов, служб ОТиТБ для оперативного решения вопросов по ОТ, ПБ, ПрБ, безопасности ГТС.

Пользуюсь 2 года, себя оправдывает. Спасибо разработчикам».

Мохтин Валерий Геннадьевич

«Очень довольна Вашей системой. На многие вопросы, ответы на которые не очень конкретно прописаны в нормативных документах, эксперты дают в ответах.

Имея немалый стаж работы в охране труда, но благодаря Вашей системе я очень многое из нее узнала. Буду рекомендовать систему другим».

Шарапова Галина Ивановна

Спасибо за внимание.
Вопросы?

vip.1otruda.ru