**Новые документы в линейке систем по охране труда, промышленной и пожарной безопасности за февраль 2022**

## Нормативные документы по охране труда (новые)

*Всего в данный раздел добавлено 116 документов.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему.*

 Приказ Минтруда России от 31.01.2022 N 37 «Об утверждении Рекомендаций по структуре службы охраны труда в организации и по численности работников службы охраны труда»;

 Приказ Минтруда России от 31.01.2022 N 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей»;

  #G0#M12291 728029758Приказ Минтруда России от 28.12.2021 N 926 «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков»;#S

  #G0#M12291 727902398Приказ ФСС России от 27.12.2021 N 593 «Об утверждении форм документов, применяемых при проведении проверок полноты и достоверности представляемых страхователем или застрахованным (лицом, имеющим право на получение страховых выплат в случае смерти застрахованного) сведений и документов, необходимых для назначения и выплаты обеспечения по страхованию, а также для принятия решения о финансовом обеспечении расходов страхователя на предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортное лечение работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами»;#S

  #G0#M12291 728143590Приказ Минздрава России от 10.02.2022 N 66н «Об утверждении перечня лекарственных препаратов, влияющих на способность выполнять функции члена летного экипажа воздушного судна и диспетчера управления воздушным движением».#S

#

**Нормативные документы по охране труда (измененные)**

*Всего в данный раздел добавлено более 431 документ.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные документы, включенные в систему.*

 #G0#M12291 728105756Приказ Минздрава России от 01.02.2022 N 44н «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства здравоохранения Российской Федерации по вопросам выявления у граждан, являющихся владельцами оружия, заболеваний, при наличии которых противопоказано владение оружием»;#S

#E

 #G0#M12291 727902387Приказ Ростехнадзора от 28.12.2021 N 465 «О внесении изменений в федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии "Правила ядерной безопасности исследовательских реакторов" (НП-009-17), утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 4 августа 2017 г. N 295»;#S

 #G0#M12291 727688582Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».#S

**Комментарии, статьи, консультации по охране труда**

*Всего в данный раздел добавлено 153 документа.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные консультации, включенные в систему.*

 Нужно ли проводить производственный контроль для офисных работников?

 Должно ли быть разработано в организации Положение о ненесчастном случае на производстве?

 Какие удостоверения должен иметь альпинист?

 Каким требованиям охраны труда должна соответствовать деревянная конструкция в виде переходного мостика?

 В какой комиссии должны проходить внеочередную проверку знаний члены комиссии по проверке знаний организации?

 Может ли сотрудник подрядной организации (аутсорсинг) допускать (быть допускающим) для выполнения работ по нарядам-допускам?

 Обязательно ли работодателю разрабатывать правила по охране труда?

 Какие есть требования к точильному (заточному) станку?

 Какая группа допуска по электробезопасности должна быть у токаря?

 Разработан ли профессиональный стандарт для должности Начальник электролаборатории?

 Кого назначать руководителем стажировки при переводе работника на должность экскаваторщик?

 Какие допуски должен иметь водитель автомобиля?

 Возможно ли снизить категорию риска, которая присвоена предприятию, с целью перенесения сроков плановой проверки Роспотребнадзора?

 Можно ли допустить к работам на станке (заточном, сверлильном, наждачном) водителя автомобиля?

 Какие изменения нужно внести в приказы по охране труда и другие локальные нормативные акты?

 Является ли ГОСТ 12.1.005-88 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ)» обязательным к исполнению?

 Почему приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 776н вступает в силу с 01.03.2022, а не с 01.09.2022?

 Какие нормативные документы регламентируют требования к работе на эстакадах?

 Какие есть предельно допустимые уровни шума на рабочих местах?

 Что подразумевается под эпидемиологическими нормами, согласно положениям приказа Минтруда России от 29.10.2021 N 772н?

 Как на законных основаниях отказаться от выполнения обязанностей и.о. начальника отдела?

 Как присвоить вновь принятым работникам с основным общим или средним полным образованием II группу по электробезопасности, не отправляя в учебный центр?

#E

**Образцы и формы документов в области охраны труда**

*Всего в данный раздел добавлено 63 формы.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные формы, включенные в систему.*

 #G0#M12291 450716411 «Приказ о назначении специалиста, ответственного за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии (примерная форма)»;#S

 #G0#M12291 450716412 «Приказ о назначении специалиста, ответственного за осуществление производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений (примерная форма)»;#S

 #G0#M12291 728040318 «Инструкция по охране труда для водителя специального автомобиля»;#S#E

 #G0#M12291 728040324 «Инструкция по охране труда при работе в морозильной камере»;#S

 #G0#M12291 728040331 «Инструкция по охране труда для слесаря-ремонтника швейного производства»;#S

 #G0#M12291 728040336 «Инструкция по охране труда при работе на раскройной ленточной машине»;#S

 #G0#M12291 728096573 «Инструкция по охране труда для машиниста стрелового самоходного крана»;#S

 #G0#M12291 728096575 «Инструкция по охране труда при хранении и эксплуатации газовых баллонов»;#S

 #G0#M12291 450716485 «Приказ об утверждении Положения о порядке обеспечения безопасного выполнения подрядных работ на территории предприятия (Примерная форма)».#S

#E

**Нормативные документы по промышленной безопасности (новые)**

*Всего в данный раздел добавлено 80 документов.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.*

Постановление Правительства РФ от 12.02.2022 № 160 «О внесении изменений в Положение о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;

Постановление Правительства РФ от 28.01.2022 № 64 «О внесении изменений в Положение о лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения»;

Приказ Ростехнадзора от 04.02.2022 № 33 «Об утверждении раздела II "Государственное регулирование безопасности при использовании атомной энергии" Перечня нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (П-01-01-2021)»;

Приказ Росархива от 28.12.2021 № 142 «Об утверждении Перечня типовых архивных документов, образующихся в научно-технической и производственной деятельности организаций, с указанием сроков хранения»;

Распоряжение Ростехнадзора от 26.01.2022 № 10-рп «Об утверждении вопросов тестирования по разделу "Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности" Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 4 сентября 2020 г. N 334»;

Распоряжение Ростехнадзора от 26.01.2022 № 9-рп «Об утверждении вопросов тестирования по разделу «Требования безопасности гидротехнических сооружений» Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики, утвержденного приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 4 сентября 2020 г. N 334».

**Нормативные документы по промышленной безопасности (измененные)**

*Всего в данный раздел добавлено 229 документов.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.*

Постановление Правительства РФ от 12.10.2020 № 1661 «О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»;

Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 № 1435 «О лицензировании деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения».

**Комментарии, статьи, консультации по промышленной безопасности**

*Всего в данный раздел добавлено 140 документов.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.*

В каком пункте наряда-допуска должен регистрироваться инструктаж лиц, ответственных за подготовку и проведение газоопасной работы?

Вправе ли организация самостоятельно разработать положение о производственном контроле?

Должен ли работник, ответственный за содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии, проходить аттестацию по промышленной безопасности в территориальном подразделении Ростехнадзора?

Как определить границы опасной зоны при идентификации ОПО?

Какие требования предъявляются к организации, проводящей экспертное обследование подъемных сооружений?

Какое оборудование, работающее под избыточным давлением, нужно регистрировать в Ростехнадзоре?

Может ли организация, эксплуатирующая ОПО, допускать к работе с подъемными сооружениями работников подрядных организаций?

Может ли Ростехнадзор выписать штраф, если сотрудники прошли аттестацию по соответствующей области в другом регионе?

Необходимо ли получать разрешение Ростехнадзора на применение сварочной технологии и аттестованного сварочного оборудования?

Является ли ОПО производственный участок, на котором хранятся и используются для сборки изделия, содержащие взрывчатые вещества?

**Образцы и формы документов в области промышленной безопасности**

*Всего в данный раздел добавлено 15 документов.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.*

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.1.16. Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.1.18. Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.3.2. Медно-никелевое производство

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.3.4. Производство первичного алюминия

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.7.3. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.7.4. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.9.1. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.9.2. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.9.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.9.6. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.9.10. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых подвесных канатных дорог

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике

**Нормативные документы по пожарной безопасности (новые)**

*Всего в данный раздел добавлен41 документ.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.*

Приказ МЧС России от 29.12.2021 N 931 «Об аттестации должностных лиц, осуществляющих деятельность в области оценки пожарного риска»;

Приказ МЧС России от 15.12.2021 N 870 «Об утверждении форм оценочных листов, содержащих список контрольных вопросов, ответы на которые должны свидетельствовать о соответствии соискателя лицензии, лицензиата лицензионным требованиям при осуществлении деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры и деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений».

**Нормативные документы по пожарной безопасности (измененные)**

*Всего в данный раздел добавлено 116 документов.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.*

Приказ МЧС России от 06.12.2021 N 850 «О внесении изменений в приказ МЧС России от 06.12.2010 N 620».

Приказ МЧС России от 10.11.2021 N 777 «О внесении изменений в Порядок формирования и ведения реестра общественных объединений пожарной охраны и сводного реестра добровольных пожарных, утвержденный приказом МЧС России от 12 марта2020 г. N 154».

**Комментарии, статьи, консультации по пожарной безопасности**

*Всего в данный раздел добавлено 167 документов.*

*Вашему вниманию предлагаются наиболее актуальные включенные в систему.*

#P 3 0 1 1 573155504 0000#G0Будет ли являться обязательным обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности работников, выполняющих огневые (сварочные) и пожароопасные (окрасочные) работы?

#P 3 0 1 4 573155548 573155549 573155550 573155551 0000#G0#G0Об оценке соответствия требованиям ТР ЕАЭС 043/2017 средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

#G0Категории лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, определены в #M12293 0 727122310 0 0 0 0 0 0 0 249954962приложении N 3 к приказу МЧС России N 806#S.

#G0Какой документ заменяет #M12291 1200003823НПБ 238 - 97?#S

#G0Нужно ли на сегодняшний день разрабатывать на объект декларацию о пожарной безопасности?

#P 3 0 1 3 573155553 573155554 573155555 0000#G0#G0В каждой ли организации должна создаваться эвакуационная комиссия?

#G0Можно ли провести переоборудование, изменение класса функциональной пожарной опасности, помещений производственного и складского назначения в помещения для проживания людей (Ф1.2) в здании общежития?

#G0Какие мероприятия предусматривать при перемещении МГН группы мобильности НТ в ПБЗ, с аппаратами, поддерживающими их жизнедеятельность?

#G0#M12291 604002703