**Новые документы в линейке систем по охране труда, промышленной и пожарной безопасности за январь 2025**

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

*В раздел добавлено 58 документов.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

 [Приказ Минтранса России от 10.12.2024 N 436](kodeks://link/d?nd=1310696571) «Об утверждении Требований к размещению, хранению и использованию аптечки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий на железнодорожном, морском, речном вокзалах, аэровокзалах, автовокзалах, железнодорожных станциях и автостанциях»;

 Письмо Минтруда России [от 19.12.2024 N 15-2/ООГ-3975](kodeks://link/d?nd=1310632479) «Об обслуживании электроустановок организации командированным персоналом»;

 [Федеральный закон от 28.12.2024 N 540-ФЗ](kodeks://link/d?nd=1310695126) «О внесении изменений в Федеральный закон "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

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

*В раздел добавлено 371 документ.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

 Письмо Минтруда России [от 30.10.2024 N 15-2/ООГ-3351](kodeks://link/d?nd=1310026559) «О возможности назначения ответственным за охрану труда в организации специалиста по охране труда аутсорсинговой компании»;

 Письмо Минтруда России [от 04.12.2024 N 15-2/ООГ-3712](kodeks://link/d?nd=1310424700) «О разработке правил по охране труда и нормах выдачи дежурных СИЗ»;

 Письмо Минтруда России [от 11.10.2024 N 15-2/ООГ-3210](kodeks://link/d?nd=1309990243) «Об утверждении локальным нормативным актом распределения обязанностей и ответственности должностных лиц за разработку инструкций по охране труда организации».

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

*В раздел добавлено 17 форм.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

- Программа стажировки на рабочем месте для газосварщика

- Программа проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте для электромеханика

- Инструкция по охране труда при посеве пропашных культур

- Инструкция по охране труда для мастера строительного участка

- Инструкция по охране труда для механика-наладчика швейного оборудования

- Инструкция по охране труда для мастера энергослужбы

- Инструкция по охране труда при выполнении мониторинга откосов котлована при проведении земляных работ

- Инструкция по охране труда для работника по техническому обслуживанию оборудования работающего под давлением

- Программа проведения инструктажа по охране труда на рабочем месте для машиниста асфальтобетоноукладчика

- Программа вводного инструктажа по охране труда для работников строительной компании инженерное оборудование зданий и сооружений)

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

*В раздел добавлено 99 документов.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

Федеральный закон [от 28.12.2024 № 540-ФЗ](kodeks://link/d?nd=1310695126) «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»».

Постановление Правительства РФ [от 24.01.2025 № 37](kodeks://link/d?nd=1311064592) «О внесении изменения в [постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 2355](kodeks://link/d?nd=573274599)».

Постановление Правительства РФ [от 28.12.2024 № 1955](kodeks://link/d?nd=1310708518) «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Постановление Правительства РФ [от 27.12.2024 № 1931](kodeks://link/d?nd=1310708513) «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Приказ Ростехнадзора [от 18.11.2024 № 349](kodeks://link/d?nd=1310708493) «О внесении изменения в перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением портовых и судоходных гидротехнических сооружений), утвержденный [приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 июля 2023 г. № 268](kodeks://link/d?nd=1302339963)».

Приказ Ростехнадзора [от 27.09.2024 № 295](kodeks://link/d?nd=1310593334) «О внесении изменений в перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальными органами федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, утвержденный [приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 23 ноября 2021 г. № 397](kodeks://link/d?nd=727700295)».

Приказ Ростехнадзора [от 25.12.2024 № 426](kodeks://link/d?nd=1310696193) «Об утверждении Руководства по безопасности «Рекомендации по предотвращению проникновения на опасный производственный объект посторонних лиц»».

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

*В раздел добавлено 347 документов.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

Федеральный закон [от 31.07.2020 № 248-ФЗ](kodeks://link/d?nd=565415215) «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

Постановление Правительства РФ [от 12.03.2022 № 353](kodeks://link/d?nd=728461969) «Об особенностях разрешительной деятельности в Российской Федерации».

Постановление Правительства РФ [от 10.03.2022 № 336](kodeks://link/d?nd=728401034) «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».

Постановление Правительства РФ [от 30.12.2020 № 2355](kodeks://link/d?nd=573274599) «Об отмене некоторых нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти».

Приказ Ростехнадзора [от 20.07.2023 № 268](kodeks://link/d?nd=1302339963) «Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением портовых и судоходных гидротехнических сооружений)».

Приказ Ростехнадзора [от 23.11.2021 № 397](kodeks://link/d?nd=727700295) «Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых при осуществлении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и её территориальными органами федерального государственного надзора в области промышленной безопасности».

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

*В раздел добавлено 11 документов.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.1.4. Эксплуатация хлорных объектов

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.1.6. Химически опасные производственные объекты аммиачных холодильных установок и систем

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.1.14. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением желтого фосфора, пятисернистого фосфора, фосфида цинка, термической фосфорной кислоты, других неорганических соединений фосфора, при получении которых в качестве одного из компонентов сырья применяется элементарный фосфор

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.2.6. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.2.9. Магистральные аммиакопроводы

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.2.10. Подземные хранилища газа

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.7.6. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.8.1.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водогрейные котлы и трубопроводы горячей воды с температурой нагрева воды более 115°С

Тесты (с комментариями экспертов) для проверки знаний (аттестации) в области промышленной безопасности. Б.8.1.5. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы и их трубопроводы с органическими и неорганическими теплоносителями

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

*В раздел добавлено 66 документов.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

Распоряжение Правительства РФ [от 10.01.2025 N 2-р](kodeks://link/d?nd=1310916650) «Об образовании Правительственной комиссии по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации».

ГОСТ Р 22.9.40-2024 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Покрывала спасательные изотермические. Общие технические требования. Методы испытаний.

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

*В раздел добавлено 356 документов.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

Распоряжение МЧС России [от 18.12.2024 N 1242](kodeks://link/d?nd=1310640995) «Об утверждении Программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям в области пожарной безопасности при осуществлении федерального государственного пожарного надзора органами государственного пожарного надзора на 2025 год»

 Изменение № 1 [ГОСТ Р 59636-2021](kodeks://link/d?nd=1200180683) Установки пожаротушения автоматические. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность

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

*В раздел добавлено 3 формы.*

*Ознакомьтесь с наиболее актуальными.*

Проверочный лист перед проведением пожароопасных работ на предприятии.

Регламент деятельности по пожарной безопасности на объекте защиты, порядка учёта, фиксации и оформления нарушений при проведении.