

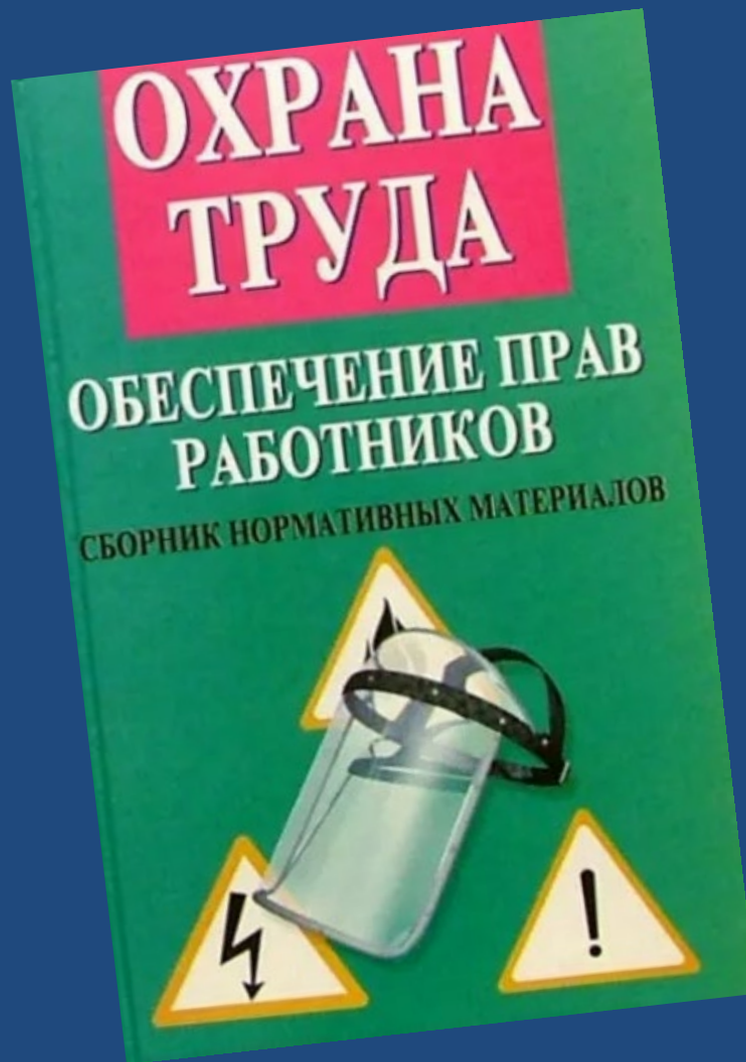
# Всемирный день охраны труда



28 апреля

Тема месячника Всемирного  
дня охраны труда в 2023 году :  
«Безопасная и здоровая  
рабочая среда -  
основополагающий принцип и  
право в сфере труда»





В сборнике приводятся действующие на сегодня нормативные материалы по охране труда работников, отвечающие требованиям Федерального закона "Об основах охраны труда в РФ" от 17 июля 1989 г. № 181-ФЗ и Трудового кодекса РФ, принятого Государственной Думой 21 декабря 2001 года.

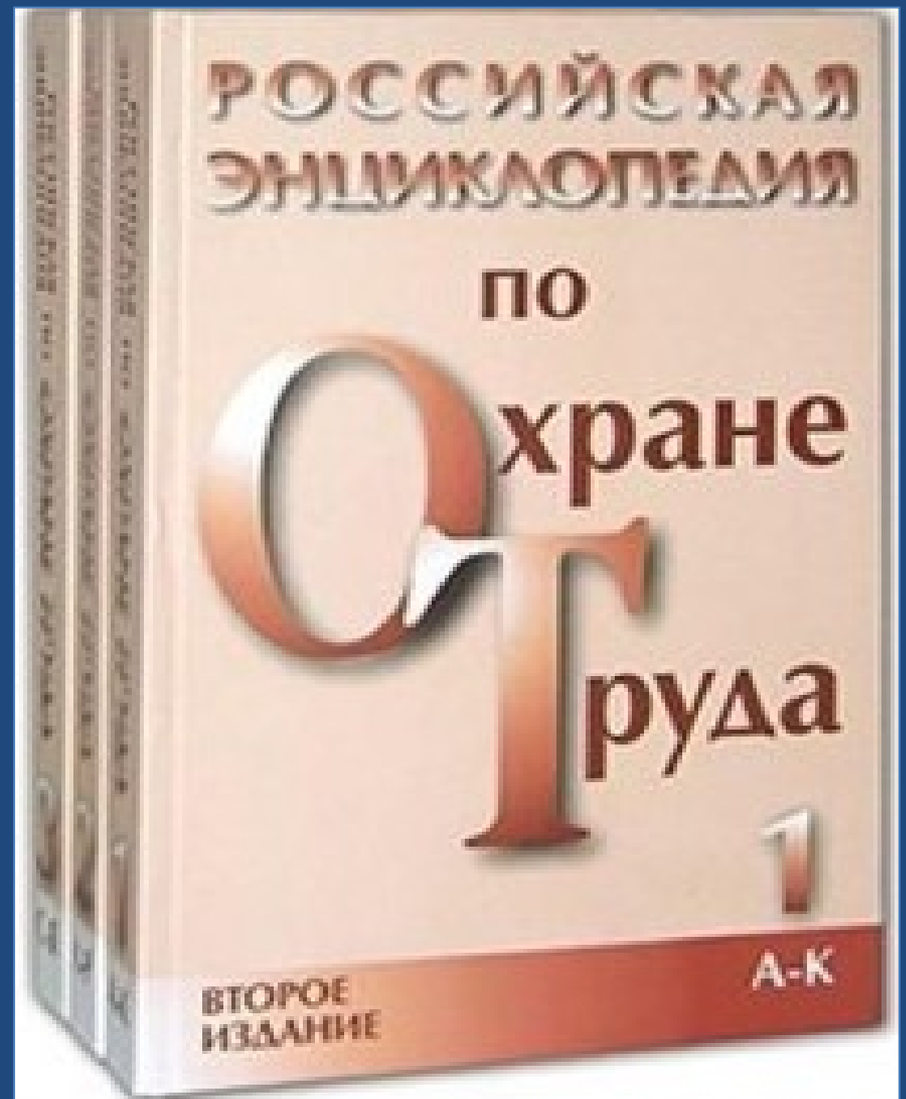
Рассчитан на работников всех отраслей промышленности, руководящий и инженерно-технический персонал предприятий, юристов, профсоюзных работников.

Охрана труда. Обеспечение прав работников [Текст] : сб. Действующих нормативных материалов / сост. М. И. Басаков. - Ростов н/Д : Феникс, 2005. - 384 с. - ISBN 5-222-05839-5

**Российская энциклопедия по охране труда [Текст] :**  
в 3 т. / ред. А. Л. Сафонов. - 2-е изд., перераб. и доп. –  
М. : НЦ ЭНАС, 2008. - ISBN 978-5-93196-767-7.  
Т. 1 : А - К. - 2008. - 440 с. - ISBN 978-5-93196-769-1

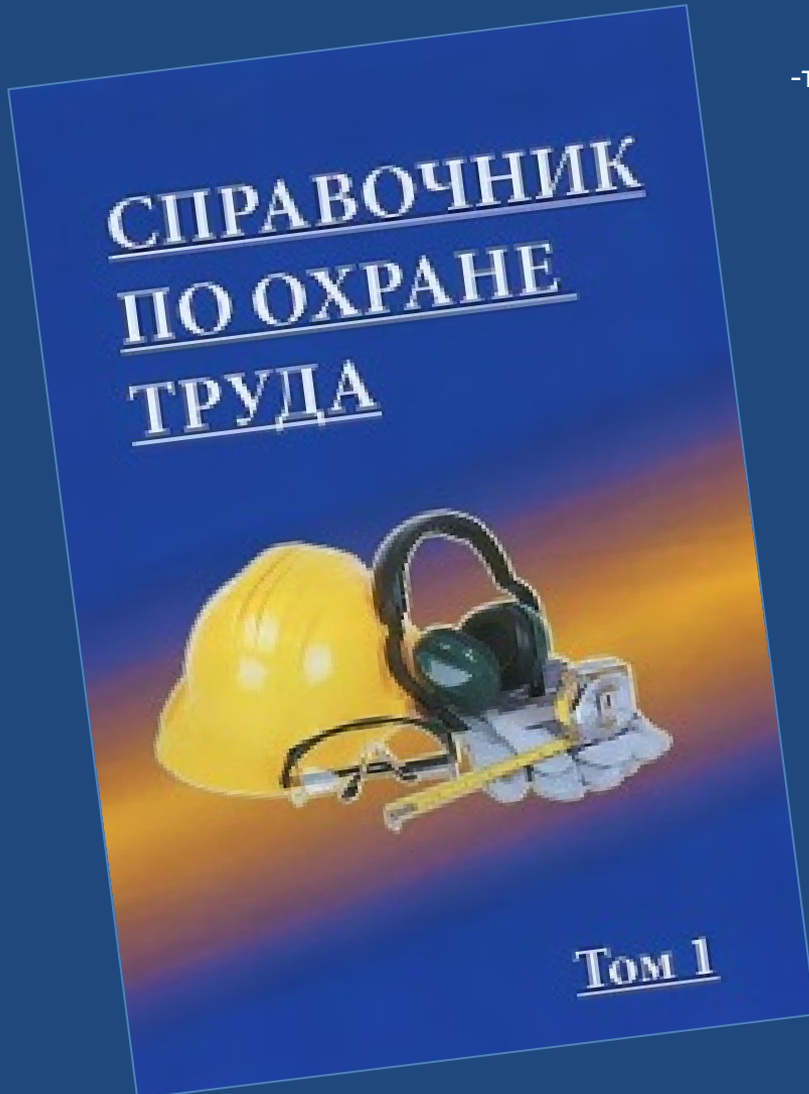
**Российская энциклопедия по охране труда [Текст] :**  
в 3 т. / ред. А. Л. Сафонов. - 2-е изд., перераб. и доп. –  
М. : НЦ ЭНАС, 2008. - ISBN 978-5-93196-767-7.  
Т. 2 : Л - Р. - 2008. - 408 с. - ISBN 978-5-93196-771-4

**Российская энциклопедия по охране труда [Текст] :**  
в 3 т. / ред. А. Л. Сафонов. - 2-е изд., перераб. и доп. –  
М. : НЦ ЭНАС, 2008. - ISBN 978-5-93196-767-7.  
Т. 3 : С - Я . - 2008. - 400 с. - ISBN 978-5-93196-773-8



Энциклопедия – уникальное справочное издание – освещает историю, современное состояние и перспективы развития охраны труда в Российской Федерации. Энциклопедия охватывает все вопросы, связанные с охраной труда, которые при подготовке издания были распределены по следующим разделам: «Правовые основы охраны труда», «Организация охраны труда», «Экономика охраны труда и социально-трудовые отношения», «Медицинские аспекты охраны труда» и «Технические аспекты охраны труда». При доработке энциклопедии значительно расширен список терминов (добавлено более 600 новых), переработано большое количество статей, главным образом, в связи с изменением структуры государственного управления и принятием новых законодательных актов, в первую очередь, Федерального закона «О техническом регулировании» и новой редакции Трудового кодекса РФ.





Первый том справочника по охране труда, включает в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические, реабилитационные и иные нормативные документы, а также мероприятия, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности. Первый том справочника содержит: нормативные правовые акты, отражающие государственные нормативные требования охраны труда и ответственность за их соблюдением; основные обязанности работодателя и работника; рекомендации по организации службы охраны труда; вопросы обучения безопасности труда; порядок проведения аттестации рабочих мест и другие мероприятия, направленные на обеспечение безопасных условий и охраны труда работников. Справочник содержит нормативные документы и другие материалы, принятые в последние годы (по состоянию на 19.03.2012 г).

**Справочник по охране труда [Электронный ресурс] /** сост. Н. В. Зоткина ; ред. В. В. Дрозд. - М. : Издательский дом ЭНЕРГИЯ, 2013 - .Т. 1 : Нормативные правовые акты, регулирующие вопросы охраны труда. - 2013. - 464 с.

История Всемирного дня охраны труда начинается с 1989 года, когда профсоюзами и работниками был проведён «День памяти погибших работников» в США и Канаде в память о тех, кто пострадал или погиб на рабочем месте. Десятки лет спустя более чем в 100 государствах планеты проводятся акции и мероприятия, направленные на привлечение внимания людей и чиновников к различным проблемам, связанным с охраной труда.



**Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок [Текст]. - М. : Омега-Л, 2015. - 140 с. - (Безопасность и охрана труда). – ISBN 978-5-370-03636-1**

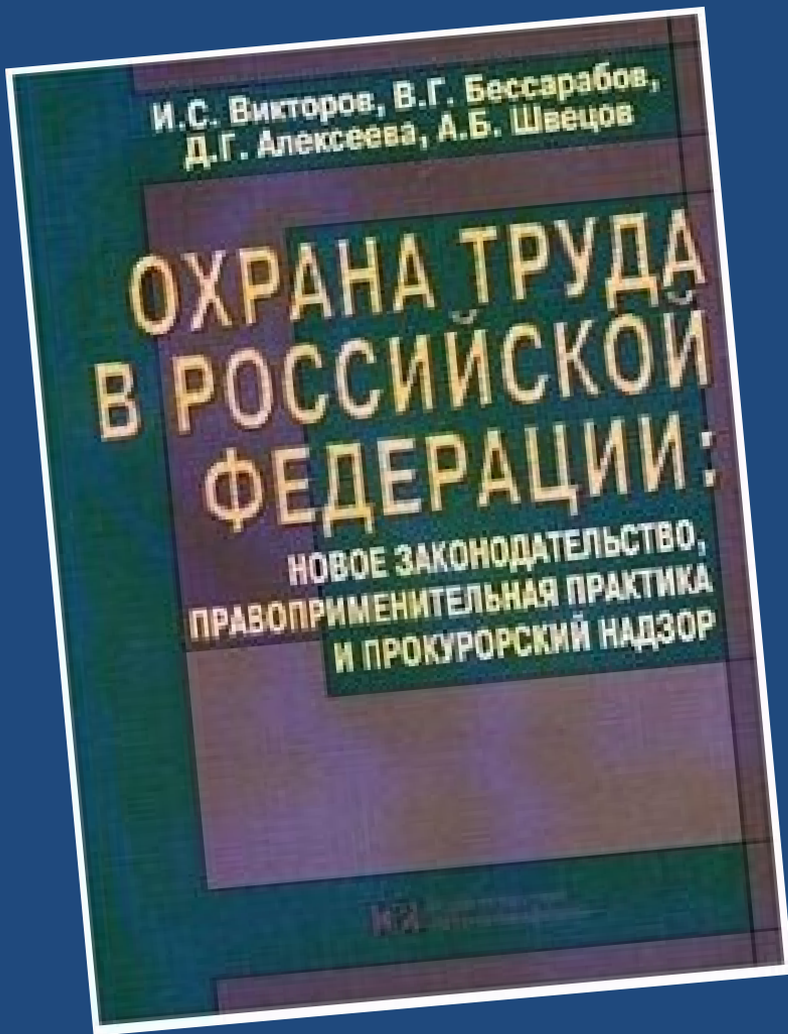
Правила распространяются на работников, занятых техническим обслуживанием электроустановок, проводящих в них оперативные переключения, организующих и выполняющих строительные, монтажные, наладочные, ремонтные работы, испытания и измерения.

В пособии рассмотрены основные положения «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденных приказом Минтруда России от 24 июля 2013 г. № 328 н, в виде вопросов и ответов.

Пособие поможет специалистам в изучении Правил при приеме на работу и при подготовке к проверке знаний, а также в повседневной практической работе.

Для специалистов предприятий и организаций различных отраслей, форм собственности и ведомственной принадлежности, связанных с проектированием, монтажом, наладкой, ремонтом и эксплуатацией электроустановок.





Охрана труда в Российской Федерации: новое законодательство, правоприменительная практика и прокурорский надзор [Текст] : науч.-практич. коммент. / И. С. Викторов [и др.]. - М. : Юрлитинформ, 2004. - 391 с. - ISBN 5-93295-075-7

В подготовленной работе освещаются теоретические проблемы определения понятия и классификации основных видов и форм государственного контроля за исполнением законов, а также соотношения государственного контроля и прокурорского надзора за исполнением законов в сфере охраны труда. В работе концептуально изложены основные положения, направленные на обеспечение безопасных условий труда на основе глубокого научного анализа нового законодательства, в частности, Трудового кодекса Российской Федерации, Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. В комментарии дано научно-практическое определение предмета, целей и задач прокурорского надзора, всесторонне проанализировано состояние законности об охране труда в Российской Федерации. Приведена научная системная классификация наиболее характерных и распространенных нарушений законодательства об охране труда. На конкретных примерах показано применение норм нового Трудового кодекса РФ. На основе результатов научного исследования авторами сформулированы конкретные предложения по совершенствованию правового механизма исполнения законодательства об охране труда и активизации прокурорского надзора за его исполнением.

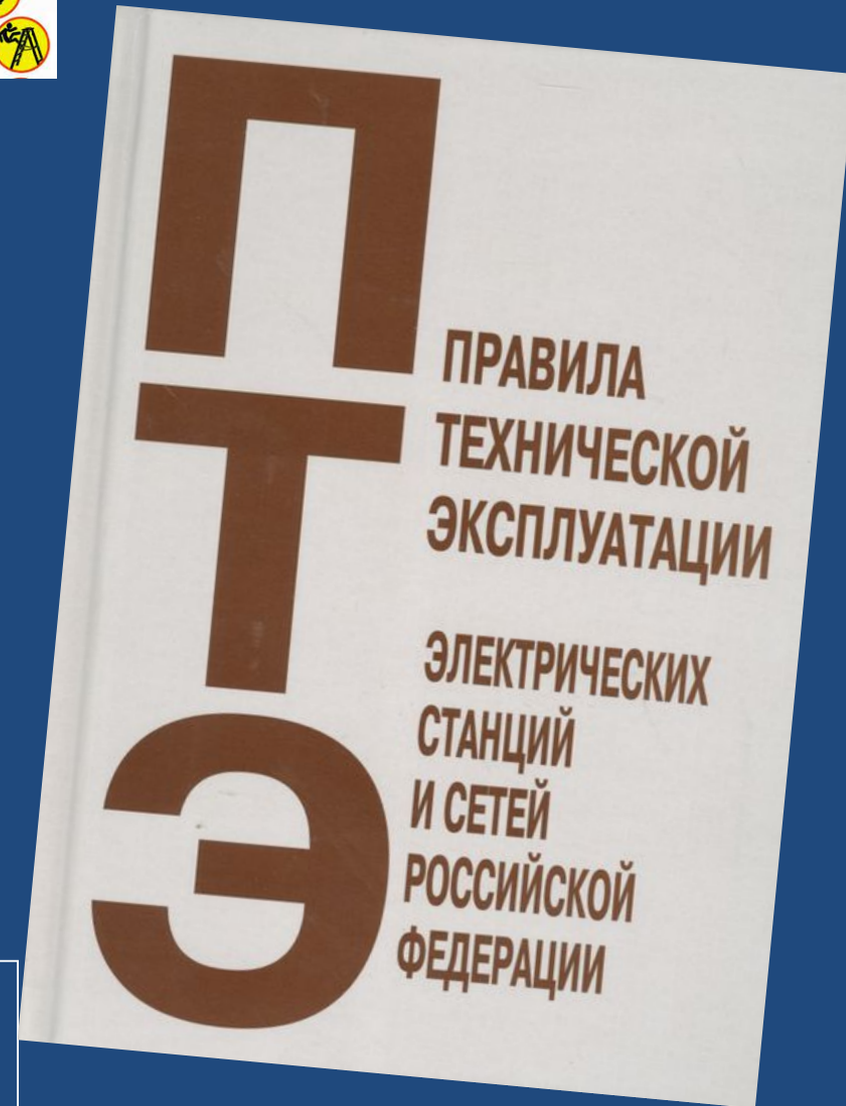


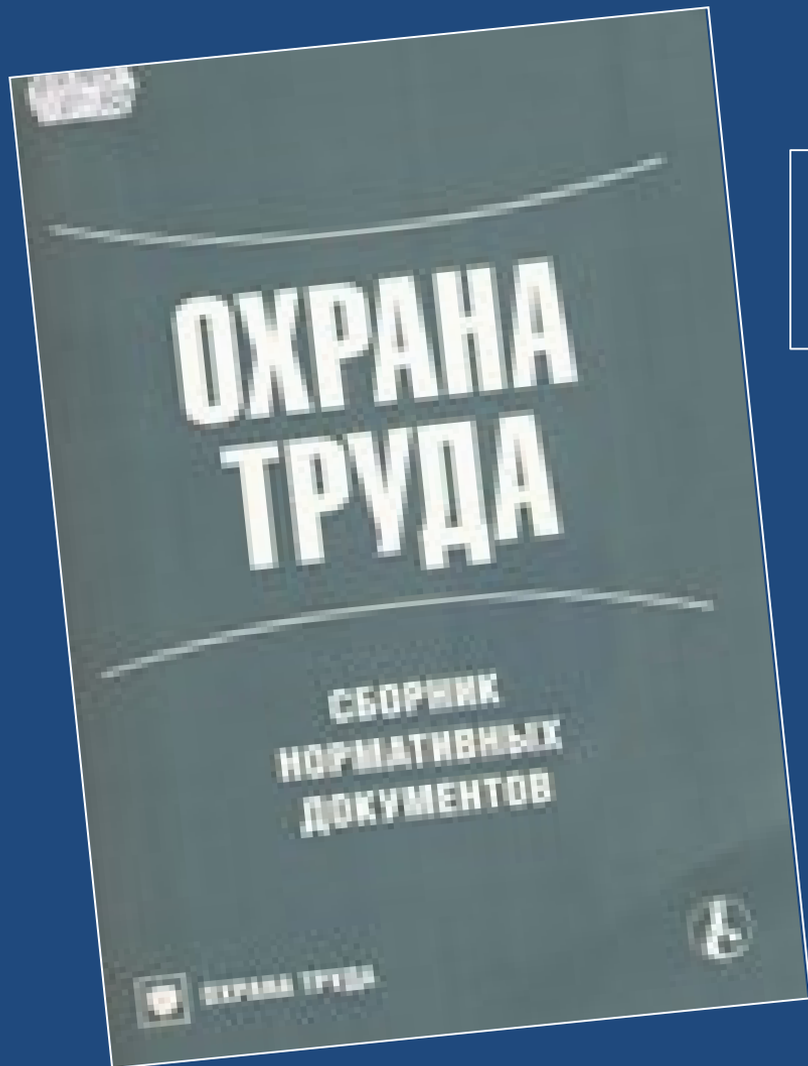


Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации (далее - Правила) устанавливают основные организационные и технические требования к эксплуатации электростанций, электрических и тепловых сетей в Российской Федерации.

Правила распространяются на тепловые электростанции, работающие на органическом топливе, гидроэлектростанции, электрические и тепловые сети, а также на организации, выполняющие работы применительно к этим объектам, независимо от организационно-правовых форм и форм собственности. Настоящие Правила распространяются на тепловые электростанции, работающие на органическом топливе, гидроэлектростанции, электрические и тепловые сети Российской Федерации и на организации, выполняющие работы применительно к этим объектам.

**Правила технической эксплуатации** электрических станций и сетей Российской Федерации [Текст]. - М. : Омега-Л, 2014. – 256 с. - **(Безопасность и охрана труда)**. - ISBN 978-5-370-03395-7





Охрана труда [Текст] : сб. норматив. док. - М. : МЦФЭР, 2006. - 718 с. - (Б-ка журн. "Справочник специалиста по охране труда") (Охрана труда). - ISBN 5-7709-0422-4 :

Сборник содержит уникальную по своей полноте подборку нормативных документов по охране труда



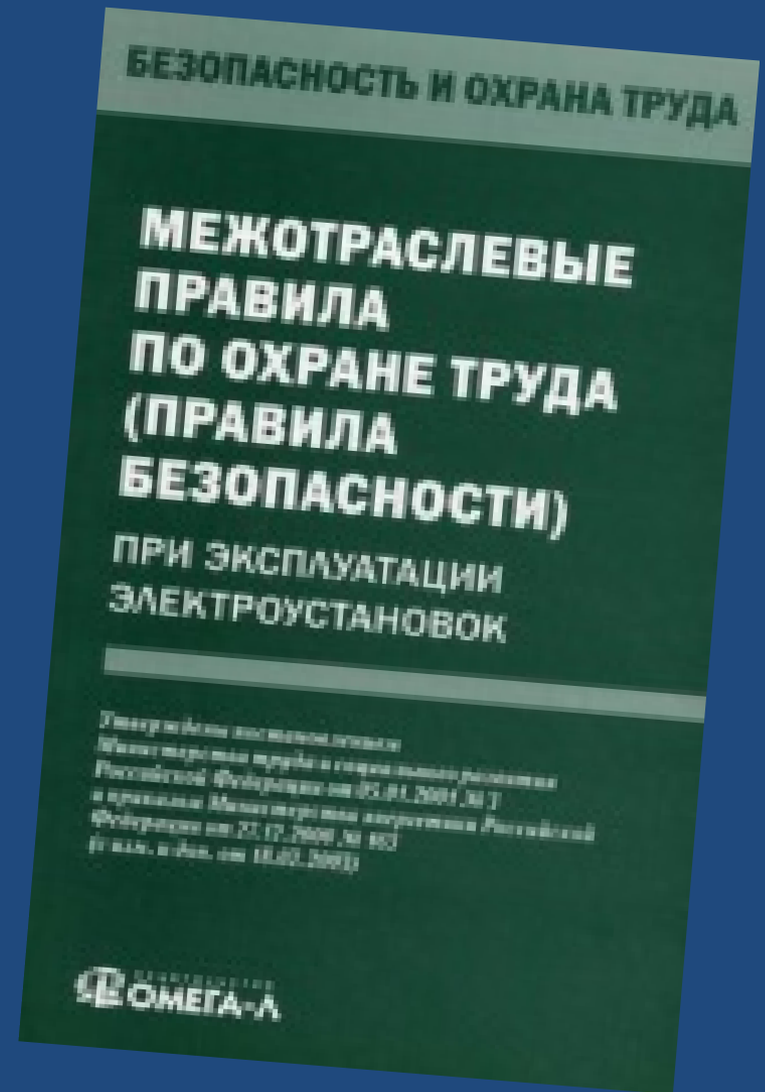


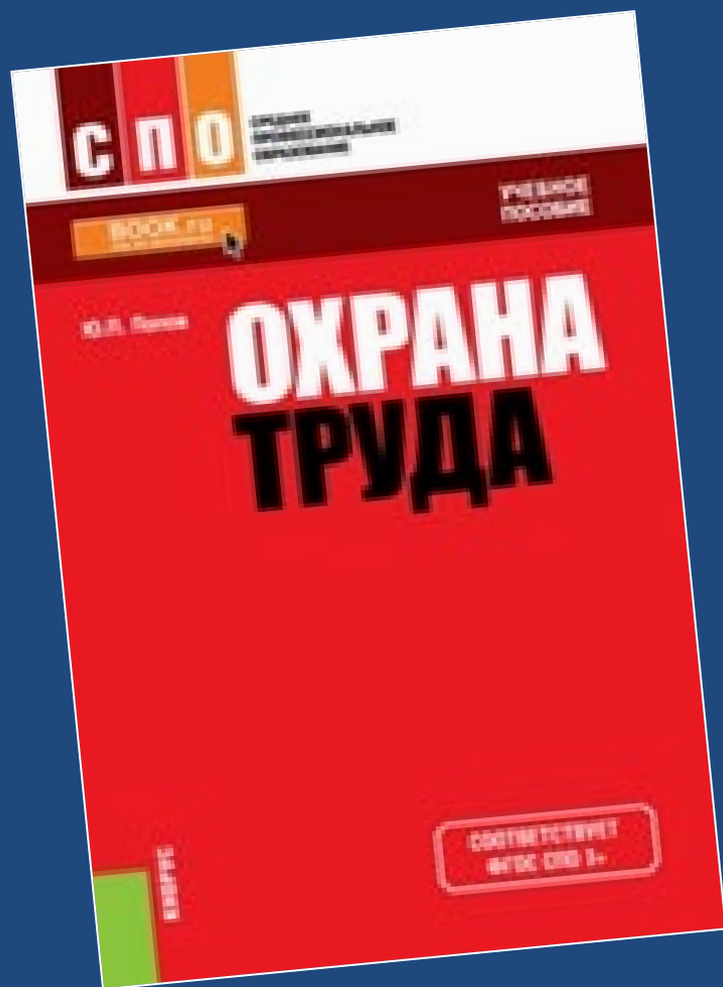
Впервые под названием: «Всемирного дня охраны труда» этот день отмечался в 2003 году по инициативе Международной организации труда. МОТ, официально учредив этот день, преследовала цель привлечь внимание к масштабам проблемы. По данным МОТ, на рабочем месте ежедневно в мире погибает 5—6 тысяч человек, причём ежегодно эта цифра увеличивается приблизительно на 10 %. Нередки случаи, когда эти жертвы связаны с желанием работодателя сэкономить расходы по производству за счёт частичного или полного игнорирования сводов и правил техники безопасности.



Настоящие "Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок" введены в действие с 1 июля 2001 г. В издание внесены изменения и дополнения, утвержденные Минтрудом России и Минэнерго России 18 февраля 2003 г. и 20 февраля 2003 г. и действующие с 1 июля 2003 г.

**Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок**  
[Текст] : ПОТ РМ - 016-2001, РД 153-34.0-03.150-00. –  
М. : Омега-Л, 2012. - 152 с. : табл. - (**Безопасность и охрана труда**). - ISBN 978-5-370-02521-1





Попов, Юрий Петрович.  
Охрана труда [Текст] : учеб. пособие для СПО : рек. Мин. обр. РФ / Ю. П. Попов. - 4-е изд., перераб. - М. : КноРус, 2014. - 223 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-406-02767-7

Приведены правовые, организационные и технические вопросы охраны труда в промышленных производствах. Основное внимание уделено особенностям обеспечения безопасных условий труда на рабочем месте (безопасности оборудования рабочего места, обеспечению гигиенических и санитарных норм технологического производства и общезаводских систем, методам и средствам коллективной и индивидуальной защиты персонала, пожарной безопасности). Основано на системе государственных нормативных актов и технических правил, действующих в РФ.



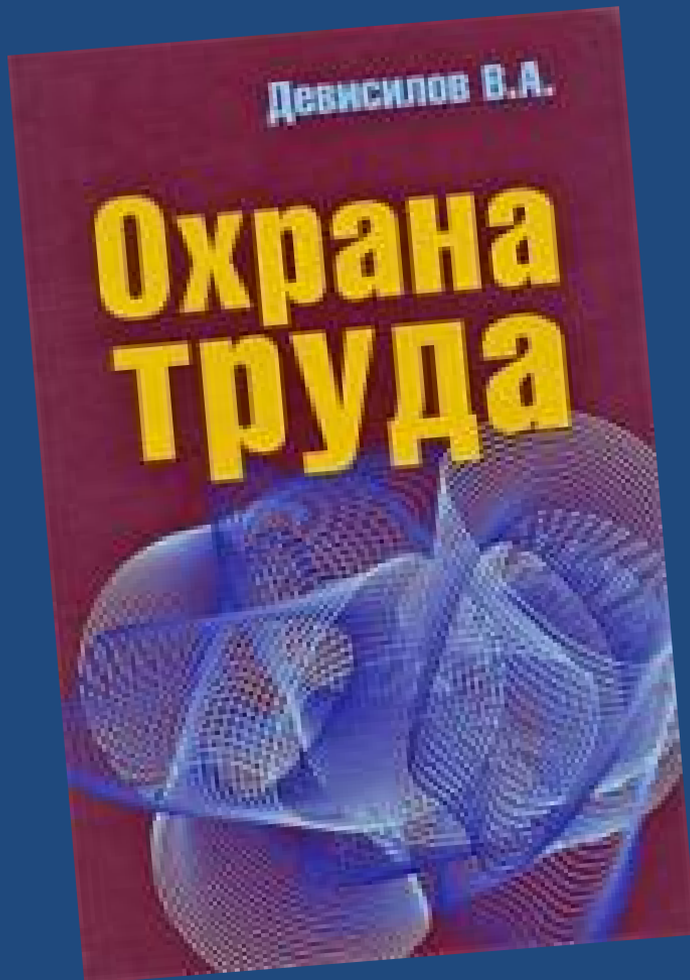


Курс разработан на основе российского законодательства в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. В нем рассмотрены вопросы правового и организационного обеспечения охраны труда, оценка состояния условий труда, безопасность производственного оборудования и технологических процессов. С учетом нормативных актов, действующих в Российской Федерации, и международных стандартов освещены методы и средства защиты работника от опасностей технических систем и процессов, экобиозащитная и противопожарная техника. В курсе также раскрыты основные вопросы, касающиеся экономики охраны труда. Для студентов учреждений среднего профессионального образования, также может быть использован специалистами служб охраны труда, членами комитетов (комиссий) по охране труда организаций, уполномоченными (доверенными) лицами по охране труда и другими работниками организаций.

Карнаух, Николай Николаевич.

Охрана труда [Текст] : учеб. для СПО : рек. Мин. обр. РФ / Н. Н. Карнаух. - М. : Юрайт, 2011. - 381 с. : рис., табл. - (Основы наук). - Библиогр. : с. 380 . - ISBN 978-5-9916-1119-0





В учебнике изложены основные сведения по охране труда. Дано представление об основных источниках опасных и вредных факторов производственной среды, характере их воздействия на человека и предельно-допустимых уровнях этого воздействия. Описаны методы и средства защиты человека, создания комфортных условий в рабочей зоне, основные причины травмирования на производстве, организационные, законодательные и экономические методы управления охраной труда.

В четвертом издании учебника добавлен раздел "Безопасность и демография", в котором обосновывается связь демографических проблем России и безопасности труда, оценивается современное состояние безопасности и условий труда, экономические и организационные причины недостатков в этой области, роль человеческого фактора в состоянии производственной безопасности. Может быть использован студентами вузов, при изучении отдельных разделов общепрофессиональной дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", при повышении квалификации в области охраны труда, а также работникам служб охраны труда при обучении рабочих и служащих, инструктажах по охране труда.

**Охрана труда** [Текст] : учеб. для СПО : рек. Мин. обр. РФ / В. А. Девисиллов. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ФОРУМ, 2009. - 496 с. : рис., табл. - (Профессиональное образование). - Библиогр. : с. 488 . - ISBN 978-5-91134-329-3

**Графкина, Марина Владимировна.**  
**Охрана труда и производственная безопасность**  
[Текст] : учеб. для СПО : рек. Мин. обр. РФ / М. В.  
Графкина. - М. : Проспект, 2009. - 432 с. : рис., табл.  
- Библиогр. : с. 422. - ISBN 978-5-392-00406-5 :

В учебнике изложены основные сведения по охране труда. Дано представление об основных источниках опасных и вредных факторов производственной среды, характере их воздействия на человека и предельно допустимых уровнях этого воздействия. Описаны методы и средства защиты человека, создания комфортных условий в рабочей зоне, основные причины травмирования на производстве, организационные, законодательные и экономические аспекты управления охраной труда, а также основы применения экобиозащитной и противопожарной техники. Для студентов, работникам служб охраны труда, при обучении рабочих и служащих, инструктажах по охране труда.





С использованием современных нормативных материалов изложены ключевые направления безопасности труда в химической промышленности, безопасности жизнедеятельности: техносфера и безопасность, общие вопросы охраны труда, обеспечение комфортных условий труда, производственная санитария, инженерные основы промышленной безопасности, основы пожарной безопасности, требования безопасности при проектировании зданий и сооружений химической промышленности, защита населения и территорий от опасных воздействий в чрезвычайных ситуациях.

Безопасность труда в химической промышленности [Текст]  
: учеб. пособие: рек. НМС / под ред. Л. К. Марининой. - М.  
: Академия, 2006. - 527 с. : рис. - (Высшее проф.  
образование. Химическая технология). - Библиогр.: с.  
517. - ISBN 5-7695-2424-3

**Михнюк, Тимофей Федорович.**

**Охрана труда и экологическая безопасность [Текст] :**

Задачи и расчеты: Учеб. пособие / Т. Ф. Михнюк. – Минск

: Дизайн ПРО, 2004. - 96 с. - ISBN 985-452-090-0

Рассматриваются основы безопасности человека в среде обитания, основы экологии, экологические проблемы и способы их решения, охрана труда, основы техники безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности.

Для студентов, аспирантов и преподавателей а также некоторые типовые темы разработок по охране и гигиене труда, производственной и пожарной безопасности, экологии и безопасности в чрезвычайных ситуациях и энергосбережению.





Во втором издании (первое издание вышло в 2000 г.) правовые и организационные вопросы обеспечения безопасности работающих изложены с учетом последних изменений в законодательных актах Российской Федерации. Даны теоретические основы безопасности жизнедеятельности. Рассмотрены организационные мероприятия и технические средства, обеспечивающие пожаро- и взрывобезопасность предприятий, а также методы и средства предупреждения производственного травматизма. Изложены правила безопасного выполнения работ в различных отраслях агропромышленного комплекса. Освещена проблема создания оптимальных условий труда и указаны методы ее решения. Описаны приемы и правила оказания первой доврачебной помощи пострадавшим при несчастных случаях.

**Зотов, Борис Иванович.**

**Безопасность жизнедеятельности на производстве**

[Текст] : учеб. / Б. И. Зотов, В. И. Курдюмов. - М. : КолосС, 2004. - 432 с. - ISBN 5-9532-0094-3 (в пер

Беду лучше предотвратить, чем устранять её последствия. Выставка напомнит о необходимости соблюдения правил техники безопасности и об ответственности как за свою жизнь, так и за тех, кто находится рядом с вами.

Практические пособия, представленные на выставке, дадут читателям всю необходимую информацию по охране труда: сертификация и аттестация рабочих мест, нормативы обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, основные и нормативные правовые акты, регулирующие охрану труда отдельных категорий работников, вопросы обеспечения техники безопасности при осуществлении работ.



В рамках месячника, приуроченного ко Дню охраны труда, в читальном зале № 1 научной библиотеки АмГУ организована выставка литературы по охране труда.