

# ОХРАНА ТРУДА

## ПРАЙС-ЛИСТ нормативных документов

официальные издания  
по состоянию на 15.02.2016г.

*цены указаны  
без расходов по доставке 10%,  
НДС не облагается*

## ООО «УралИнфоСервис»

e-mail: [tovaroved.uis@mail.ru](mailto:tovaroved.uis@mail.ru), [normativ@list.ru](mailto:normativ@list.ru)

Почтовый адрес: 620041 г. Екатеринбург, а/я 201

Телефон/факс (343) 311-96-68, 311-96-71,  
телефон (343) 346-32-92

Для приобретения интересующих Вас документов можно воспользоваться типовой формой заявки на сайте <http://www.uralis.ru/index.zay.html>, либо сделать это в свободной форме с указанием реквизитов предприятия и отправить заказ любым удобным для Вас способом.

Новинки 2015-2016 г. выделены цветом.

Внимание! При заказе 2 и более экземпляров одного издания по данному прайс-листу на него будет предоставлена скидка 20%.

**!!!Это малая часть того, что мы можем Вам предложить!!!**

Полный и тематические прайс-листы нормативных документов,  
каталоги плакатов и знаков,  
распространяемых ООО «УралИнфоСервис»,  
размещены на сайте [www.uralis.ru](http://www.uralis.ru)

У нас можно заказать любые нормативные документы и справочники

При приобретении нормативных документов у нас вы будете регулярно получать в печатном виде тематические прайс-листы по Правилам безопасности организации и ведения работ в различных производственных процессах предприятия.

### С О Д Е Р Ж А Н И Е

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ, КОДЕКСЫ .....	3
ПРАВИЛА И ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ .....	4
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ.....	12
КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНИКИ.....	16
НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ .....	19
СПРАВОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА.....	22

## ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ, КОДЕКСЫ

№ п/п	Обозначение, наименование	Цена
1.	Федеральный закон "Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 № 197-ФЗ. Текст по состоянию на 25.11.2015 г.	183р.
2.	Федеральный закон "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 № 426-ФЗ. В посл. ред. от 13.07.2015 № 216-ФЗ. Начало действия редакции - 13.07.2015 г. (за исключением отдельных положений)	176р.
3.	Федеральный закон "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техно- генного характера" от 21.12.1994 № 68-ФЗ. В посл. ред. от 02.05.2015 № 119-ФЗ. Начало действия редакции - 13.05.2015 г.	190р.
4.	Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" от 21.11.2011 № 323-ФЗ. В посл. ред. от 13.07.2015 № 230-ФЗ и 233-ФЗ, с изм.от 30.09.2015 № 273-ФЗ. Начало действия редакции - 23.07.2015 г. (за исключением отдельных положений)	388р.

## ПРАВИЛА И ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

№ п/п	Обозначение, наименование	Цена
5.	<b>Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 07.07.2015 № 439н. Введены с 14.11.2015 г.	215р.
	С голограммой Ростехнадзора	630р.
6.	<b>Правила по охране труда в подразделениях федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 23.12.2014 № 1100н. Введены впервые с 14.08.2015 г.	280р.
7.	<b>Правила по охране труда в строительстве.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 01.06.2015 № 336н. Введены с 28.08.2015 г.	224р.
	С голограммой Ростехнадзора	675р.
8.	<b>Правила по охране труда на судах морского и речного флота.</b> Приказ Минтруда России от 05.06.2014 № 367н	456р.
9.	<b>Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 23.12.2014 №1101н. Введены с 27.05.2015 г.	218р.
	С голограммой Ростехнадзора	298р.
10.	<b>Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 17.09.2014 № 642н. Введены с 01.07.2015 г.	242р.
	С голограммой Ростехнадзора (с03в80)	399р.
11.	<b>Правила по охране труда при работе на высоте.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 28.03.2014 № 155н. В редакции изменения, Утв. Приказом Минтруда РФ от 17.06.2015 № 383н. Начало действия редакции - 04.08.2015 г.	210р.
	С голограммой Ростехнадзора (с03в79)	657р.
12.	<b>Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 17.08.2015 № 552н. Введены с 08.01.2016 г.	176р.
	С голограммой Ростехнадзора (с03в84)	454р.
13.	<b>Правила по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 17.08.2015 № 551н. Введены с 08.01.2016 г.	176р.
	С голограммой Ростехнадзора (с03в85)	499р.
14.	<b>Правила по охране труда при эксплуатации холодильных установок.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 23.12.2014 №1104н. Введены с 03.06.2015 г.	194р.
	С голограммой Ростехнадзора (с03в83)	213р.
15.	<b>Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 24.07.2013 № 328н. Введены с 04.08.2014 г.	152р.
	С голограммой Ростехнадзора (с17в53)	586р.
	Твердый переплет	695р.
16.	<b>МУ ОТ РМ 02-99</b> Оценка травмобезопасности рабочих мест для целей их аттестации по условиям труда. Методические указания. Утв. Минтрудом РФ 30.07.1999 г.	322р.
17.	<b>ОК 016-94</b> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (с учетом изменений 1/96, 2/99, 3/2002, 4/2004, 5/2005, 6/2007, 7/2012). 3-е изд., 2015 г.	555р.
18.	<b>ПОТ Р М-001-97</b> Правила по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 21.03.97 № 15. В последней редакции Приказа Минздравсоцразвития РФ от 21.04.2011 № 335. Начало действия редакции – 01.01.2012 г.	543р.
19.	<b>ПОТ Р М-002-97</b> Межотраслевые правила по охране труда в литейном производстве. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 21.03.1997 № 14. В редакции Приказа Минтруда РФ от 12.02.2014 № 96. Начало действия редакции – 12.02.2014 г.	386р.
20.	<b>ПОТ Р М-003-97</b> Межотраслевые правила по охране труда при выполнении кузнечно-прессовых работ Утв. Постановлением Минтруда РФ от 09.07.97 № 37	226р.

21.	<b>ПОТ Р М-004-97</b> Межотраслевые правила по охране труда при использовании химических веществ. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 17.09.97 № 44	322р.
22.	<b>ПОТ Р М-005-97</b> Межотраслевые правила по охране труда при термической обработке металлов. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 29.09.97 № 48. В последней редакции Приказа Минздравсоцразвития РФ от 21.04.2011 № 335. Начало действия редакции – 01.01.2012 г.	300р.
23.	<b>ПОТ Р М-006-97</b> Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металлов. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 27.10.97 № 55. В последней редакции Приказа Минздравсоцразвития РФ от 21.04.2011 № 335. Начало действия редакции – 01.01.2012 г.	358р.
24.	<b>ПОТ Р М-008-99</b> Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт). Утв. Постановлением Минтруда РФ от 20.03.98 № 18. В последней редакции Приказа Минздравсоцразвития РФ от 21.04.2011 № 335. Начало действия редакции – 01.01.2012 г.	344р.
25.	<b>ПОТ Р М-009-99</b> Межотраслевые правила по охране труда при производстве и применении ртути. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 14.10.99 № 37	156р.
26.	<b>ПОТ Р М-010-2000</b> Межотраслевые правила по охране труда при производстве асбеста и асбестосодержащих материалов и изделий. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 31.01.2000 № 10	880р.
27.	<b>ПОТ Р М-011-2000</b> Правила по охране труда в общественном питании. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 24.12.99 № 52	220р.
28.	<b>ПОТ Р М-013-2000</b> Межотраслевые правила по охране труда при химической чистке, стирке. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 16.10.00 № 75	238р.
29.	<b>ПОТ Р М-017-2001</b> Межотраслевые правила по охране труда при окрасочных работах. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 10.05.01 № 37	218р.
30.	<b>ПОТ Р М-018-2001</b> Межотраслевые правила по охране труда при нанесении металлопокрытий. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 26.07.01 № 59	286р.
31.	<b>ПОТ Р М-019-2001</b> Межотраслевые правила по охране труда при производстве ацетилена, кислорода, процессе напыления и газоплазменной обработке металлов. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 14.02.02 № 11	205р.
32.	<b>ПОТ Р М-021-2002</b> Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации нефтебаз, складов ГСМ, стационарных и передвижных автозаправочных станций. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 06.05.02 № 33	260р.
33.	<b>ПОТ Р М-022-2002</b> Межотраслевые правила по охране труда при проведении работ по пайке и лужению изделий. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 17.06.02 № 41	176р.
34.	<b>ПОТ Р М-023-2002</b> Межотраслевые правила по охране труда при газоплазменной обработке материалов. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 14.08.02 № 55	324р.
35.	<b>ПОТ Р М-024-2002</b> Межотраслевые правила по охране труда при работе с эпоксидными смолами и материалами на их основе. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 14.08.02 № 56	165р.
36.	<b>ПОТ Р М-025-2002.</b> Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 16.08.02 № 61. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции – 08.06.2014 г.	205р.
37.	<b>ПОТ Р М-026-2003</b> Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 12.05.03 № 27	218р.
38.	<b>ПОТ Р М-027-2003</b> Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 12.05.03 № 28. Взамен ПОТ Р О 200-01-03	344р.

39.	<b>ПОТ Р М-028-2003</b> Межотраслевые правила по охране труда при переработке пластмасс. Утв. Постановлением Минтруда РФ от 02.06.03 № 30. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции – 08.06.2014 г.	165р.
40.	<b>ПОТ Р М-029-2003</b> Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (конвейерный, трубопроводный и другие транспортные средства непрерывного действия). Утв. Постановлением Минтруда РФ от 17.06.03 № 36	238р.
41.	<b>ПОТ Р М-030-2007</b> Межотраслевые правила по охране труда при проведении водолазных работ. Утв. Приказом Минздравсоцразвития РФ от 13.04.2007 № 269. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н (с прил. 1 - Таблицы режимов декомпрессии и лечебной рекомпрессии водолазов). Начало действия редакции – 08.06.2014 г.	388р.
42.	<b>ПОТ Р О 97300-11-97</b> Правила по охране труда при ремонте и техническом обслуживании сельскохозяйственной техники. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 29.04.97 №208	358р.
43.	<b>ПОТ Р О-112-001-95</b> Правила по охране труда при эксплуатации нефтебаз и автозаправочных станций. Утв. Приказом Минтопэнерго РФ от 18.09.1995 № 191. Взамен Правил по технике безопасности и промышленной санитарии при эксплуатации нефтебаз и АЗС	242р.
44.	<b>ПОТ Р О-112-002-98</b> Правила по охране труда при эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов. Утв. Приказом Минтопэнерго РФ от 16.06.1998 № 208. Взамен ПБ при эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов и ПТБ и промышленной санитарии при эксплуатации магистральных нефтепродуктопроводов	820р.
45.	<b>ПОТ Р О-14000-001-98</b> Правила по охране труда на предприятиях и в организациях машиностроения. Утв. Департаментом экономики машиностроения Минэкономики РФ 12.03.1998 г.	322р.
46.	<b>ПОТ Р О-14000-002-98</b> Положение. Обеспечение безопасности производственного оборудования. Утв. Департаментом экономики машиностроения Минэкономики РФ 20.01.1998 г.	344р.
47.	<b>ПОТ Р О-14000-003-98</b> Правила по охране труда при производстве котельных работ и металлических конструкций. Утв. Департаментом экономики машиностроения Минэкономики РФ 30.01.1998 г.	212р.
48.	<b>ПОТ Р О-14000-004-98</b> Положение. Техническая эксплуатация промышленных зданий и сооружений. Утв. Департаментом экономики машиностроения Минэкономики РФ 12.02.98 г. Издание 2015 г.	358р.
49.	<b>ПОТ Р О-14000-005-98</b> Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения. Утв. Департаментом Минэкономики РФ 19.02.1998 г. Издание 2015 г.	396р.
50.	<b>ПОТ Р О-14000-007-98</b> Охрана труда при складировании материалов. Положение. Утв. Департаментом экономики машиностроения Минэкономики России 25.02.1998 г.	350р.
51.	<b>ПОТ РО-002-2003</b> Правила по охране труда в птицеводстве и птицепереработке. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 10.02.03 № 53	176р.
52.	<b>ПОТ РО-003-2003</b> Правила по охране труда при производстве мелиоративных работ. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 10.02.03 № 50	150р.
53.	<b>ПОТ РО-006-2003</b> Правила по охране труда в животноводстве. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 10.02.03 № 49. Взамен ПОТ РО-97300-02-95, ПОТ РО-97300-08-96, ПОТ РО-97300-09-96, ПОТ РО-97300-10-96, ПОТ РО-97300-14-97	194р.
54.	<b>ПОТ РО-008-2003</b> Правила по охране труда в растениеводстве. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.03 № 889	165р.
55.	<b>ПОТ РО-009-2003</b> Правила по охране труда в мясной промышленности. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.03 № 890	165р.
56.	<b>ПОТ РО-010-2003</b> Правила по охране труда при эксплуатации объектов очистки сточных вод организаций, перерабатывающих сельскохозяйственное сырье. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.03 № 891	185р.
57.	<b>ПОТ РО-011-2003</b> Правила по охране труда при производстве спирта, водки, коньяка, вин, пива и соков. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.2003 № 892	210р.

58.	<b>ПОТ РО-012-2003</b> Правила по охране труда в масложировой промышленности. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.03 № 893	150р.
59.	<b>ПОТ РО-015-2003</b> Правила по охране труда в хлебопекарной и макаронной промышленности. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.2003 № 896	194р.
60.	<b>ПОТ РО-016-2003</b> Правила по охране труда в молочной промышленности. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.2003 № 897	165р.
61.	<b>ПОТ РО-017-2003</b> Правила охраны труда при хранении плодоовощной продукции. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.2003 № 898	156р.
62.	<b>ПОТ РО-018-2003</b> Правила по охране труда для работников агропромышленного комплекса при использовании пестицидов и агрохимикатов. Утв. Приказом Минсельхоза РФ от 20.06.2003 № 899	176р.
63.	<b>ПОТ РО-45-007-96</b> Правила по охране труда при работах на телефонных станциях и телеграфах. Утв. Приказом Минсвязи РФ от 29.05.97 № 72	380р.
64.	<b>ПОТ РО-45-009-2003</b> Правила по охране труда при работах на линейных сооружениях кабельных линий передачи. Утв. Приказом Минсвязи РФ от 10.04.2003 №39	358р.
65.	<b>ПОТ РО-45-010-2002</b> Правила по охране труда при работах на радиорелейных линиях связи. Утв. Приказом Минсвязи РФ от 25.12.2002 № 148. Взамен ПОТ РО-45-004-94	300р.
66.	<b>ПОТ РО-54-02-2003</b> Отраслевые правила по охране труда при работе со спецжидкостями в организациях гражданской авиации. Утв. Приказом Минтранса РФ от 20.03.2003 № 27	382р.
67.	<b>РД 102-011-89</b> Охрана труда. Организационно-методические документы. Утв. Миннефтегазстроем СССР 11.01.1989. Взамен ВСН 169-84, ВСН 159-83, ВСН 183-87, ВСН 88-84, РД 102-48-86, ОСТ 102-109-87, ОСТ 102-77-83, ОСТ 102-78-83	2072р.
68.	<b>ТИ Р М-(001-016)-2000</b> Межотраслевые типовые инструкции по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов. Утверждены Министерством труда РФ от 17.03.2000 г.	326р.
69.	<b>ТИ Р М-(017-033)-2002</b> Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников розничной торговли. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 12.02.2002 № 9	218р.
70.	<b>ТИ Р М-(034-053)-2002</b> Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников системы общественного питания. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 24.05.2002 № 36	330р.
71.	<b>ТИ Р М-(054-061)-2002</b> Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников, занятых в процессах нанесения металлопокрытий. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 24.07.2002 № 45	218р.
72.	<b>ТИ Р М-(062-074)-2002</b> Межотраслевые типовые инструкции по охране труда при эксплуатации электроустановок, проведении электрических измерений и испытаний. Утверждены Министерством труда РФ от 02.08.2002, Министерством энергетики РФ от 25.07.2002	308р.
73.	<b>ТИ Р М-(075-082)-2002</b> Межотраслевые типовые инструкции по охране труда для работников, занятых проведением работ по пайке и лужению изделий. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 17.07.2002 № 41	248р.
74.	<b>ТОИ Р-200-(01-23)-95</b> Типовые инструкции по охране труда для работников автотранспортных предприятий. Утверждены Приказом Минтранса РФ от 27.02.1996 №16	322р.
75.	<b>ТОИ Р-31-209-97</b> Типовая инструкция по охране труда для наполнителя и приемщика баллонов. Утверждены Приказом Минтранса РФ от 15.09.1997 № 105	270р.
76.	<b>ТОИ Р-45-065-97</b> Типовая инструкция по охране труда при работе с ручным инструментом. Утв. Приказом Госкомсвязи РФ от 14.07.1998 № 122	316р.
77.	<b>Временные рекомендации (правила) по охране труда при работе в лабораториях (отделениях, отделах) санитарно-эпидемиологических учреждений системы Минздрава России.</b> Утв. Минздравом 11.04.2002 г.	392р.

78.	<b>Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Порядок подачи декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Порядок формирования и ведения реестра деклараций соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 07.02.2014 № 80н. Введены впервые с 08.06.2014 г.	165р.
79.	<b>Инструкция о порядке применения Списка производств, цехов, проф.и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день.</b> Утв. Постановление Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 21.11.1975 г. № 273/П-20	126р.
80.	<b>Инструкция по охране труда при работе с жидким азотом и сосудами Дьюара</b>	144р.
81.	<b>Макет профессионального стандарта.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 12.04.2013 № 147н. В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 29.09.2014 № 665н. Начало действия редакции - 20.02.2015 г.	108р.
82.	<b>Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 24.04.2008 № 194н В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 18.01.2012 № 18н. Начало действия редакции – 27.03.2012 г.	392р.
83.	<b>Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве.</b> Издание 2014 г. (карманный формат, цветные иллюстрации, голограмма)	220р.
84.	<b>Межотраслевые нормативы численности работников службы охраны труда в организациях.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 22.01.2001 № 10. В ред. Приказа Минтруда РФ от 12.02.2014 № 96. Начало действия редакции - 12.02.2014 г.	176р.
85.	<b>Межотраслевые нормы времени на работы по бухгалтерскому учету и финансовой деятельности, а также на работы, выполняемые экономистами по труду на производстве (части 1 и 2).</b> Утв. Постановлением Госкомтруда СССР от 19.06.1991 N 111, Постановлением Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 20.05.1987 N 331/17-46 Данный документ носит рекомендательный характер и может быть использован в качестве основы для разработки систем нормирования труда, устанавливаемых в организациях.	972р.
86.	<b>Межотраслевые типовые нормы времени на работы по сервисному обслуживанию оборудования телемеханики, сопровождению и доработке программного обеспечения.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 14.10.2011 № 1175н	420р.
87.	<b>Межотраслевые укрупненные нормативы времени на работы по документационному обеспечению управления.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 25.11.1994 № 72 Данный документ носит рекомендательный характер и может быть использован в качестве основы для разработки систем нормирования труда, устанавливаемых в организациях	455р.
88.	<b>Межотраслевые укрупненные нормативы времени на разработку конструкторской документации</b> Утв. Постановлением Минтруда СССР от 14.11.1991 № 69 Данный документ носит рекомендательный характер и может быть использован в качестве основы для разработки систем нормирования труда, устанавливаемых в организациях	759р.
89.	<b>Методика проведения специальной оценки условий труда; Классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов; Форма отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкция по ее заполнению.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 24.01.2014 № 33н, в ред. Приказа Минтруда от 20.01.15 №24н. Начало действия редакции - 21.02.2015 г. С голограммой Ростехнадзора. 2-е изд., испр. 2015 г.	388р. 626р.
90.	<b>Методика снижения класса (подкласса) условий труда при применении работниками, занятыми на рабочих местах с вредными условиями труда, эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном соответствующим техническим регламентом.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 05.12.2014 № 976н Введена впервые с 25.05.2015 г.	180р.
91.	<b>Методические рекомендации по разработке государственных нормативных требований охраны труда.</b> Утв. постановлением Минтруда от 17.12.2002 № 80	225р.
92.	<b>Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда (с приложениями 1-3, приложение 4 издано отдельными брошюрами).</b> Утв. Минтрудом РФ 13.05.2004 г.	144р.
93.	<b>Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда при выполнении работ с ручным инструментом и приспособлениями. Сборник типовых инструкций.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 07.05.2004 г.	226р.
94.	<b>Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда при выполнении сварочных и газорезательных работ. Сборник типовых инструкций.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 14.05.2004 г.	258р.
95.	<b>Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда для работников стационарных и передвижных автозаправочных станций, нефтебаз, складов ГСМ. Сборник типовых инструкций.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 17.05.2004 г.	212р.



96.	<b>Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда для работников, занятых эксплуатацией газового хозяйства организаций.</b> Сборник типовых инструкций. Утв. Приказом Минтруда РФ от 21.05.2004 г.	205р.
97.	<b>Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда для работников оптовых баз, складов, рынков, холодильников.</b> Сборник типовых инструкций. Утв. Приказом Минтруда РФ от 19.05.2004 г.	238р.
98.	<b>Нормы и условия бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, которые могут выдаваться работникам вместо молока.</b> <b>Порядок осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов.</b> <b>Перечень вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 № 45н. В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	194р.
99.	<b>Нормы предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 07.04.1999 № 7	88р.
100.	<b>О личной медицинской книжке и санитарном паспорте.</b> Приказ Роспотребнадзора от 20.05.2005 № 402. В посл. ред. Приказа Роспотребнадзора РФ от 07.04.2009 № 321. Начало действия редакции - 24.05.2009 г.	294р.
101.	<b>О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в Российской Федерации.</b> Приказ Минздравмедпрома РФ от 16.08.1994 № 170 В посл. ред. Приказа Минздравмедпрома РФ от 18.04.1995 г. Начало действия редакции - 18.04.1995 г.	364р.
102.	<b>О мерах по улучшению условий и охраны труда.</b> Постановление Правительства РФ от 26.08.1995 № 843. В посл. ред. Постановления Правительства РФ от 21.03.1998 № 332. Начало действия редакции - 24.04.1998 г.	270р.
103.	<b>О продолжительности ежегодного дополнительного оплачиваемого отпуска за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, предоставляемого отдельным категориям работников.</b> Постановление Правительства РФ от 06.06.2013 № 482. В посл. ред. Постановления Правительства РФ от 23.06.2014 № 581. Начало действия редакции - 01.01.2015 г.	108р.
104.	<b>О совершенствовании системы медицинских осмотров трудящихся и водителей индивидуальных транспортных средств.</b> Приказ МЗ СССР от 29.09.1989 № 555 В посл. ред. приказа МЗСР от 12.04.2011 № 302н. Утратил силу в части, касающейся психических расстройств	583р.
105.	<b>Перечень измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений и производимых при выполнении работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда, в том числе на опасных производственных объектах, и обязательных метрологических требований к ним, в том числе показателей точности</b> Приказ Минздравсоцразвития России от 09.09.2011 N 1034н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 29.08.2014 N 566н. Начало действия редакции – 07.12.2014 г.	162р.
106.	<b>Перечень производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда.</b> <b>Рационы лечебно-профилактического питания.</b> <b>Нормы бесплатной выдачи витаминных препаратов.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 16.02.2009 № 46н.	396р.
107.	<b>Перечень профессиональных заболеваний.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития РФ от 27.04.2012 № 417н	226р.
108.	<b>Перечень работников отдельных профессий, производств, предприятий, учреждений и организаций, которые проходят обязательное медицинское освидетельствование для выявления ВИЧ-инфекции при проведении обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров.</b> Утв. Постановлением Правительства РФ от 04.09.1995 № 877.	88р.
109.	<b>Перечень рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей.</b> Утв. Постановлением Правительства РФ от 14.04.2014 № 290	88р.
110.	<b>Перечень услуг в области охраны труда, для оказания которых необходима аккредитация; Правила аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 01.04.2010 № 205н В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 15.06.2015 N 373н. Начало действия редакции – 24.07.2015 г.	144р.

111.	<b>Перечни вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения медосмотров.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 05.12.2014 № 801н. Начало действия редакции – 16.02.2015 г.	460р.
112.	<b>Перечни тяжелых и вредных работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин и лиц моложе 18 лет.</b> Утв. Постановлением Правительства РФ от 25.02.2000 №№ 162, 163. В посл. ред. Постановления Правительства РФ от 20.06.2011 № 479. Начало действия редакции - 01.01.2012 г.	300р.
113.	<b>Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний.</b> Утв. Постановлением Правительства РФ от 15.12.2000 № 967. В ред. Постановления Правительства РФ от 24.12.2014 № 1469. Начало действия редакции - 07.01.2015 г.	162р.
114.	<b>Положение о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.</b> Утв. Постановлением Правительства РФ от 01.09.2012 № 875. В ред. Постановления Правительства РФ от 13.07.2015 № 701. Начало действия редакции 30.07.2015 г.	110р.
115.	<b>Положение о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.</b> Утв. Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 № 1160. В посл. ред. Постановления Правительства РФ от 30.07.2014 № 726. Начало действия редакции – 12.08.2014 г.	144р.
116.	<b>Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 24.10.2002 № 73. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	194р.
117.	<b>Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций.</b> Утв. Постановлением Минтруда России и Минобразования России от 13.01.2003 № 1/29	165р.
118.	<b>Порядок проведения государственной экспертизы условий труда.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 12.08.2014 № 549н	194р.
119.	<b>Порядок проведения профилактического медицинского осмотра.</b> Утв. Приказом Минздрава России от 06.12.2012 № 1011н	144р.
120.	<b>Пособие по охране труда для работников органов управления (карманный формат). Издание 2006 г.</b>	220р.
121.	<b>Правила работы с персоналом в организациях нефтепродуктообеспечения.</b> Утв. приказом Минэнерго РФ от 17.06.03 № 225	156р.
122.	<b>Проведение аттестации рабочих мест по условиям труда водителей автомобильного транспорта. Методические рекомендации.</b> Утв. Минтранс РФ 21.12.2001 г.	378р.
123.	<b>Рекомендации по организации работы службы охраны труда в организации.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 08.02.2000 № 14. В ред. Приказа Минтруда России от 12.02.2014 № 96. Начало действия редакции - 12.02.2014 г.	144р.
124.	<b>Схема определения степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 24.02.2005 № 160	180р.
125.	<b>Списки № 1 и 2 производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение.</b> Утв. Постановлением Кабинета Министров СССР от 26.01.1991 № 10. В посл. ред. Постановления Совмина РСФСР от 02.10.1991 N 517. Начало действия редакции - 02.10.1991	514р.
126.	<b>Типовое положение о комитете (комиссии) по охране труда.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 24.06.2014 № 412н. Введено впервые с 29.08.2014 г.	144р.
127.	<b>Типовой перечень ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 01.03.2012 № 181н В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 16.06.2014 N 375н. Начало действия редакции – 08.07.2014 г.	144р.
128.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств. Стандарт безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами».</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 № 1122н В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции – 08.06.2014 г.	180р.

129.	<b>Требования к комплектации изделиями медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 05.03.2011 № 169н Введены впервые с 01.01.2012 г.	144р.
130.	<b>Укрупненные нормы времени на разработку технологической документации.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 21.04.1993 № 86	540р.
131.	<b>Уровни квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов.</b> Утв. Приказом Минтруда России от 12.04.2013 № 148н. Введены впервые с 24.06.2013 г.	110р.

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

В настоящее время в России осуществляется масштабное обновление национальной системы квалификаций работников и формирование системы профессиональных стандартов, затрагивающее практически все отрасли российской экономики и социальной сферы. Планируется, что в ближайшем времени профессиональные стандарты заменят привычные для всех квалификационные справочники.

№ п/п	Обозначение, наименование	Цена
132.	Профессиональный стандарт <b>"Арматурщик"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 22.12.2014 № 1087н. Введен впервые с 08.02.2015 г.	362р.
133.	Профессиональный стандарт <b>"Асфальтобетонщик"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 22.12.2014 № 1098н. Введен впервые с 08.02.2015 г.	292р.
134.	Профессиональный стандарт <b>"Бетонщик"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 10.02.2015 № 74н. Введен впервые с 24.03.2015 г.	292р.
135.	Профессиональный стандарт <b>"Бурильщик капитального ремонта скважин"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 10.03.2015 № 153н. Введен впервые с 11.04.2015 г.	300р.
136.	Профессиональный стандарт <b>"Водопроводчик доменной печи"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 15.12.2014 № 1043н. Введен впервые с 31.01.2015 г.	209р.
137.	Профессиональный стандарт <b>"Изолировщик на подземных работах в строительстве"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 22.12.2014 № 1063н. Введен впервые с 08.02.2015 г.	292р.
138.	Профессиональный стандарт <b>"Инженер наземных и гидротехнических сооружений плавучих атомных станций"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 10.03.2015 № 152н. Введен впервые с 14.04.2015 г.	238р.
139.	Профессиональный стандарт <b>"Каменщик"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 25.12.2014 № 1150н. Введен впервые с 13.02.2015 г.	292р.
140.	Профессиональный стандарт <b>"Кровельщик"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 31.10.2014 № 860н. Введен впервые с 19.06.2015 г.	218р.
141.	Профессиональный стандарт <b>"Машинист бульдозера"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 08.12.2014 № 984н. Введен впервые с 21.08.2015 г.	342р.
142.	Профессиональный стандарт <b>"Машинист буровой установки"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 22.12.2014 № 1093н. Введен впервые с 07.02.2015 г.	274р.
143.	Профессиональный стандарт <b>"Машинист котлов в атомной энергетике"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 04.06.2014 № 359н. Введен впервые с 17.10.2014 г.	274р.
144.	Профессиональный стандарт <b>"Машинист крана"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 04.06.2014 № 360н. Введен впервые с 10.10.2014 г.	318р.
145.	Профессиональный стандарт <b>"Монтажник бетонных и металлических конструкций"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 23.03.2015 № 185н. Введен впервые с 20.04.2015 г.	318р.
146.	Профессиональный стандарт <b>"Монтажник лифтов, платформ подъемных для инвалидов, поэтажных эскалаторов"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 26.12.2014 № 1178н. Введен впервые с 09.02.2015 г.	274р.
147.	Профессиональный стандарт <b>"Монтажник наружных трубопроводов инженерных сетей"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 27.04.2015 № 253н. Введен впервые с 05.06.2015 г.	340р.
148.	Профессиональный стандарт <b>"Монтажник оборудования котельных"</b> . Утв. Приказом Минтруда РФ от 21.11.2014 № 929н. Введен впервые с 17.07.2015 г.	238р.
149.	Профессиональный стандарт <b>"Оператор водозаборных сооружений"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 12.03.2015 № 158н. Введен впервые с 11.04.2015 г.	238р.
150.	Профессиональный стандарт <b>"Оператор по добыче нефти, газа и газового конденсата"</b> . Утв. Приказом Минтруда России от 18.11.2014 № 898н. Введен впервые с 10.07.2015 г.	274р.

151.	Профессиональный стандарт " <b>Оператор по подземному ремонту скважин</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 19.05.2015 № 303н. Введен впервые с 27.06.2015 г.	274р.
152.	Профессиональный стандарт " <b>Оператор технологических установок нефтегазовой отрасли</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 06.07.2015 № 427н. Введен впервые с 09.08.2015 г.	300р.
153.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по эксплуатации оборудования релейной защиты и противоаварийной автоматики гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1188н. Введен впервые с 20.02.2015 г.	176р.
154.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по оперативному управлению объектами тепловой электростанции</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 15.12.2014 № 1038н. Введен впервые с 03.02.2015 г.	300р.
155.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по организации эксплуатации тепломеханического оборудования тепловой электростанции</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 08.09.2015 № 607н. Введен впервые с 23.10.2015 г.	292р.
156.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по планированию режимов гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 19.03.2015 № 173н. Введен впервые с 12.04.2015 г.	274р.
157.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по эксплуатации грузоподъемных механизмов гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 25.12.2014 № 1125н. Введен впервые с 10.02.2015 г.	342р.
158.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по эксплуатации электротехнического оборудования тепловой электростанции</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 05.10.2015 № 690н. Введен впервые с 20.11.2015 г.	370р.
159.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по эксплуатации компрессорных установок тепловой электростанции</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 09.09.2015 № 619н. Введен впервые с 13.10.2015 г.	238р.
160.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по эксплуатации оборудования технологической автоматики и возбуждения гидроэлектростанции/гидроаккумулирующей электростанции</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 25.12.2014 № 1121н. Введен впервые с 07.02.2015 г.	362р.
161.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по эксплуатации тепломеханического оборудования тепловой электростанции</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 14.09.2015 № 630н. Введен впервые с 10.10.2015 г.	418р.
162.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по организации эксплуатации электротехнического оборудования тепловой электростанции</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 06.07.2015 № 428н. Введен впервые с 14.08.2015 г.	300р.
163.	Профессиональный стандарт " <b>Работник по оперативному управлению гидроэлектростанциями/гидроаккумулирующими электростанциями</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 13.04.2015 № 230н. Введен впервые с 22.05.2015 г.	370р.
164.	Профессиональный стандарт " <b>Руководитель нефтебазы</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 24.02.2015 № 109н. Введен впервые с 28.03.2015 г.	238р.
165.	Профессиональный стандарт " <b>Сварщик</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 28.11.2013 № 701н. Введен впервые с 18.04.2014 г.	282р.
166.	Профессиональный стандарт " <b>Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике в атомной энергетике</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 25.12.2014 № 1119н. Введен впервые с 10.02.2015 г.	300р.
167.	Профессиональный стандарт " <b>Слесарь-инструментальщик</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 13.10.2014 № 708н. Введен впервые с 19.06.2015 г.	318р.
168.	Профессиональный стандарт " <b>Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 26.12.2014 № 1117н. Введен впервые с 03.02.2015 г.	292р.
169.	Профессиональный стандарт " <b>Слесарь-сборщик</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 04.03.2014 № 122н. Введен впервые с 30.05.2014 г.	292р.

170.	Профессиональный стандарт " <b>Слесарь строительный</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 25.12.2014 № 1137н. Введен впервые с 20.02.2015 г.	274р.
171.	Профессиональный стандарт " <b>Слесарь по сборке металлоконструкций</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 04.08.2014 № 541н. Введен впервые с 09.01.2015 г.	205р.
172.	Профессиональный стандарт " <b>Слесарь-ремонтник промышленного оборудования</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1164н. Введен впервые с 07.02.2015 г.	318р.
173.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по автоматизированным системам управления производством</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 13.10.2014 № 713н. Введен впервые с 29.05.2015 г.	342р.
174.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по обслуживанию и ремонту нефтезаводского оборудования</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 21.11.2014 № 927н. Введен впервые с 03.07.2015 г.	300р.
175.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по противопожарной профилактике</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 28.10.2014 № 814н. Введен впервые с 01.05.2015 г.	318р.
176.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по техническому контролю качества продукции</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 04.03.2014 № 123н. Введен впервые с 27.06.2014 г.	292р.
177.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по управлению персоналом</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 06.10.2015 № 691н. Введен впервые с 01.11.2015 г.	390р.
178.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации котлов, работающих на твердом топливе</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 07.04.2014 № 192н. Введен впервые с 08.08.2014 г.	238р.
179.	Профессиональный стандарт " <b>Станочник широкого профиля</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 22.04.2015 № 239н. Введен впервые с 23.05.2015 г.	342р.
180.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист в области обеспечения строительного производства строительными машинами и механизмами</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 04.12.2014 № 975н. Введен впервые с 28.08.2015 г.	286р.
181.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 27.11.2014 № 943н. Введен впервые с 07.08.2015 г.	274р.
182.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист в области теплотехники (реакторное отделение)</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 07.05.2015 № 280н. Введен впервые с 09.06.2015 г.	274р.
183.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист в области охраны труда</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 04.08.2014 № 524н. Введен впервые с 02.01.2015 г.	292р.
184.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист - геолог подземных хранилищ газа</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1184н. Введен впервые с 20.02.2015 г.	292р.
185.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по автоматизации и механизации технологических процессов термического производства</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 25.12.2014 № 1146н. Введен впервые с 13.02.2015 г.	342р.
186.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по диагностике линейной части магистральных газопроводов</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1161н. Введен впервые с 13.02.2015 г.	342р.
187.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по контролю качества нефти и нефтепродуктов</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 12.03.2015 № 158н. Введен впервые с 18.04.2015 г.	274р.
188.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по оборудованию диспетчерского контроля</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 26.12.2014 № 1123н. Введен впервые с 08.02.2015 г.	292р.
189.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 20.12.2013 № 756н. Введен впервые с 18.04.2014 г.	180р.
190.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по приему, хранению и отгрузке нефти и нефтепродуктов</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 19.03.2015 № 172н. Введен впервые с 17.04.2015 г.	292р.

191.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 10.03.2015 № 156н. Введен впервые с 17.04.2015 г.	274р.
192.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по транспортировке по трубопроводам газа</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1168н. Введен впервые с 20.05.2015 г.	362р.
193.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по диспетчерско-технологическому управлению нефтегазовой отрасли</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1185н. Введен впервые с 20.02.2015 г.	292р.
194.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по химической переработке нефти и газа</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2014 № 926н. Введен впервые с 24.07.2015 г.	362р.
195.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации водозаборных сооружений</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.04.2014 № 245н. Введен впервые с 05.09.2014 г.	274р.
196.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации газотранспортного оборудования</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 26.12.2014 № 1175н. Введен впервые с 03.02.2015 г.	362р.
197.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации котлов на газообразном, жидком топливе и электронагреве</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.04.2014 № 237н. Введен впервые с 15.08.2014 г.	274р.
198.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации лифтового оборудования</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 17.01.2014 № 18н. Введен впервые с 02.05.2014 г.	180р.
199.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации наружных газопроводов низкого давления</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.04.2014 № 224н. Введен впервые с 29.08.2014 г.	274р.
200.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации насосных станций водопровода</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.04.2014 № 247н. Введен впервые с 19.09.2014 г.	274р.
201.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации оборудования подземных хранилищ газа</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1163н. Введен впервые с 24.02.2014 г.	342р.
202.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации очистных сооружений водоотведения</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.04.2014 № 232н. Введен впервые с 12.09.2014 г.	274р.
203.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации станций водоподготовки</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.04.2014 № 227н. Введен впервые с 22.08.2014 г.	274р.
204.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации трансформаторных подстанций и распределительных пунктов</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 17.04.2014 № 266н. Введен впервые с 31.10.2014 г.	238р.
205.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист по эксплуатации трубопроводов и оборудования тепловых сетей</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 11.04.2014 № 246н. Введен впервые с 15.09.2014 г.	274р.
206.	Профессиональный стандарт " <b>Специалист-технолог подземных хранилищ газа</b> ". Утв. Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1169н. Введен впервые с 20.02.2015 г.	292р.
207.	Профессиональный стандарт " <b>Эксперт по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 20.12.2013 № 753н. Введен впервые с 18.04.2014 г.	209р.
208.	Профессиональный стандарт " <b>Электромеханик по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов и пассажирских конвейеров</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 26.12.2014 № 1160н. Введен впервые с 09.02.2015 г.	238р.
209.	Профессиональный стандарт " <b>Электромеханик по лифтам</b> ". Утв. Приказом Минтруда РФ от 20.12.2013 № 754н. Введен впервые с 02.05.2014 г.	209р.

## КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНИКИ

№ п/п	Обозначение, наименование	Цена
210.	<b>Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 21.08.1998 № 37. В ред. Приказа Минтруда РФ от 12.02.2014 № 96. Начало действия редакции - 12.02.2014.	502р.
211.	<b>Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих предприятий автомобильного транспорта.</b> 2-е изд., доп., 2007 г.	450р.
212.	<b>Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций электроэнергетики.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 29.01.2004 № 4	216р.
213.	<b>Квалификационный справочник профессий рабочих, которым устанавливаются месячные оклады.</b> Утв. постановлением Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 20.02.1984 г. № 58/3-102. В посл. ред. от 15.03.1991 г. Документ применяется на территории Российской Федерации в соответствии с Постановлением Минтруда РФ от 12.05.1992 N 15а	954р.
214.	<b>ЕТКС. Выпуск 1.</b> Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства.	996р.
215.	<b>ЕТКС. Выпуск 2. Часть 1, 2.</b> Сварочные работы. Котельные, холодноштамповочные, волочильные и давяльные работы. Кузнечно-прессовые и термические работы. Механическая обработка металлов. Металлопокрытия и окраска. Эмалирование. Слесарные и слесарно-сборочные работы.	1864р.
216.	<b>ЕТКС. Выпуск 3.</b> Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.	278р.
217.	<b>ЕТКС. Выпуск 4.</b> "Общие профессии горных и горнокапитальных работ"; "Общие профессии работ по обогащению, агломерации, брикетированию"; "Добыча и обогащение угля и сланца, строительство угольных и сланцевых шахт и разрезов"; "Строительство метрополитенов, тоннелей и подземных сооружений специального назначения"; "Добыча и обогащение рудных и россыпных полезных ископаемых"; "Агломерация руд"; "Добыча и обогащение горнохимического сырья"; "Добыча и обогащение строительных материалов"; "Добыча и переработка торфа"; "Переработка бурых углей и озокеритовых руд" Утв. приказом Минтруда России от 07.05.2015 № 277н. Введен впервые с 12.06.2015 г.	410р.
218.	<b>ЕТКС. Выпуск 5.</b> Геологоразведочные и топографо-геодезические работы	300р.
219.	<b>ЕТКС. Выпуск 6.</b> Бурение скважин. Добыча нефти и газа.	230р.
220.	<b>ЕТКС. Выпуск 7.</b> Общие профессии черной металлургии. Доменное производство. Сталеплавильное производство. Прокатное производство. Трубное производство. Ферросплавное производство. Коксохимическое производство. Производство огнеупоров. Переработка вторичных металлов	1070р.
221.	<b>ЕТКС. Выпуск 8.</b> Общие профессии цветной металлургии. Производство цветных, редких металлов и порошков из цветных металлов. Обработка цветных металлов. Производство твердых сплавов, тугоплавких металлов и изделий порошковой металлургии. Производство электродной продукции	980р.
222.	<b>ЕТКС. Выпуск 9.</b> Эксплуатация оборудования электростанций и сетей, обслуживание потребителей энергии. Ремонт оборудования электростанций и сетей.	990р.
223.	<b>ЕТКС. Выпуск 10.</b> Производство часов и технических камней, ремонт часов.	504р.
224.	<b>ЕТКС. Выпуск 12.</b> Ремизо-бердочное производство	165р.
225.	<b>ЕТКС. Выпуск 13.</b> Жестяно-баночное и тубное производство	165р.
226.	<b>ЕТКС. Выпуск 14.</b> Производство металлических электродов	255р.
227.	<b>ЕТКС. Выпуск 17.</b> Производство абразивов.	442р.
228.	<b>ЕТКС. Выпуск 19.</b> Общие профессии электротехнического производства. Производство электроизоляционных материалов. Электроугольное производство. Кабельное производство. Изоляционные и намоточно-обмоточные работы. Производство химических и других источников тока	250р.
229.	<b>ЕТКС. Выпуск 20. Часть 1.</b> Общие профессии производства изделий электронной техники. Полупроводниковое производство.	1182р.
230.	<b>ЕТКС. Выпуск 20. Часть 2.</b> Производство радиодеталей. Электровакуумное производство. Пьезотехническое производство.	924р.
231.	<b>ЕТКС. Выпуск 21.</b> Производство радиоаппаратуры и аппаратуры проводной связи	770р.



232.	<b>ЕТКС. Выпуск 22</b> Производство и ремонт летательных аппаратов, двигателей и их оборудования	924р.
233.	<b>ЕТКС. Выпуск 23</b> Судостроение и судоремонт.	2535р.
234.	<b>ЕТКС. Выпуск 24</b> Общие профессии химических производств.	428р.
235.	<b>ЕТКС. Выпуск 27</b> Производство полимерных материалов и изделий из них.	840р.
236.	<b>ЕТКС. Выпуск 28</b> Производство химических волокон, стекловолокон, стекловолокнистых материалов, стеклопластиков и изделий из них.	810р.
237.	<b>ЕТКС. Выпуск 29</b> Произв. медикаментов, витаминов, медицинских, бактериальных и биологических препаратов и материалов. Произв. дрожжей. Произв. лимонной и виннокаменной кислот. Гидролизное произв. и переработка сульфитных щелоков. Ацетонобутиловое производство	909р.
238.	<b>ЕТКС. Выпуск 33</b> Общие профессии производства и переработки резиновых смесей. Производство резиновых технических изделий, резиновой обуви и резиновых изделий широкого потребления. Производство регенерата. Производство технического углерода. Производство регенерата.	963р.
239.	<b>ЕТКС. Выпуск 36</b> Переработка нефти, нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов.	600р.
240.	<b>ЕТКС. Выпуск 36</b> Производство асбестовых технических изделий.	225р.
241.	<b>ЕТКС. Выпуск 40</b> Общие профессии деревообрабатывающих производств, Лесопиление и деревообработка, Производство древесных и костровых плит, Производство фанеры, Производство мебели, Производство спичек, Производство карандашей	920р.
242.	<b>ЕТКС. Выпуск 40</b> Производство строительных материалов	900р.
243.	<b>ЕТКС. Выпуск 41</b> Производство стекла и стеклоизделий	972р.
244.	<b>ЕТКС. Выпуск 45</b> Общие профессии производства керамических, фарфоровых и фаянсовых изделий. Производство изделий строительной керамики. Производство электрокерамических изделий. Производство фарфоровых и фаянсовых изделий.	855р.
245.	<b>ЕТКС. Выпуск 46</b> Швейное производство	442р.
246.	<b>ЕТКС. Выпуск 48</b> Общие профессии производств пищевой продукции.	132р.
247.	<b>ЕТКС. Выпуск 49</b> Производство мясных продуктов. Костеперерабатывающее и клеевое производства. Переработка птицы и кроликов. Маслодельное, сыродельное и молочное производства	880р.
248.	<b>ЕТКС. Выпуск 51</b> Производство алкогольной и безалкогольной продукции. Хлебопекарно-макаронное производство. Кондитерское производство. Крахмалопаточное производство. Производство сахара. Производство пищевых концентратов. Табачно-махорочное и ферментационное производства. Эфиромасличное производство. Производство чая. Парфюмерно-косметическое производство. Масложировое производство. Добыча и производство поваренной соли. Добыча и переработка солодкового корня. Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства. Торговля и общественное питание. Производство консервов.	202р.
249.	<b>ЕТКС. Выпуск 55</b> Общие профессии полиграфического производства. Формные процессы полиграфического производства. Печатные процессы. Брошюровочно-переплетные и отделочные процессы. Шрифтовое производство	960р.
250.	<b>ЕТКС. Выпуск 56</b> Железнодорожный транспорт и метрополитен.	748р.
251.	<b>ЕТКС. Выпуск 58</b> Работы и профессии рабочих связи	392р.
252.	<b>ЕТКС. Выпуск 61</b> Общие профессии производства художественных изделий. Ювелирно-филигранное производство. Производство художественных изделий из металла. Производство художественных изделий из дерева, капокорня и бересты. Гранильное производство. Производство художественных изделий из камня. Производство художественных изделий из папье-маше с миниатюрной живописью. Производство художественных изделий из кости и рога. Производство художественных изделий из янтаря. Скульптурное производство. Производство художественных изделий из кожи и меха. Производство изделий народных художественных промыслов.	896р.
253.	<b>ЕТКС. Выпуск 66</b> Химическая чистка и крашение. Работы и профессии рабочих прачечных	481р.
254.	<b>ЕТКС. Выпуск 67</b> Перечень-алфавит профессий рабочих, помещенных в ЕТКС, с указанием наименований профессий по ранее действовавшему ЕТКС (в 2-х частях)	1736р.

255.	<b>ЕТКС. Выпуск 68</b> Перечень наименований профессий, предусмотренных действовавшими выпусками ЕТКС, с указанием измененных наименований профессий и разделов ЕТКС, в которые они включены	1610р.
256.	<b>ЕТКС. Выпуск 69</b> Газовое хозяйство городов, поселков и населенных пунктов. Водопроводно-канализационное хозяйство. Зеленое хозяйство. Фотоработы.	540р.
257.	<b>ЕТКС. Выпуск 71</b> Оптико-механическое производство	730р.
258.	<b>ЕТКС. Выпуск 72</b> Ремонт и испытание изделий спецпроизводств	917р.
259.	<b>ЕКС. Раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов архитектуры и градостроительной деятельности".</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития РФ от 23.04.2008 № 188. В ред. Приказа Минтруда РФ от 12.02.2014 № 96. Начало действия редакции - 12.02.2014 г.	322р.
260.	<b>ЕКС. Раздел "Квалификационные характеристики должностей специалистов, осуществляющих работы в области охраны труда".</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 17.05.2012 № 559н. В ред. Приказа Минздрава РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	110р.
261.	<b>Тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих электроэнергетики.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 12.03.1999 № 5. С изм., внесенными Приказом Минздравсоцразвития России от 03.10.2005 № 614. Начало действия редакции - 03.10.2005 г.	860р.
262.	<b>Тарифно-квалификационные характеристики по общепромышленным профессиям рабочих.</b> Утв. Постановлением Минтруда РФ от 10.11.1992 № 31. В посл. ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 24.11.2008 N 665 Начало действия редакции - 01.12.2008 г. Документ утратил силу в части дополнений и изменений в ЕТКС, выпуск 62	900р.









## НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СИЗ









№ п/п	Обозначение, наименование	Цена
263.	<p><b>Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 № 290н. В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 12.01.2015 № 2н. Начало действия редакции - 23.02.2015 г.</p>	183р.
264.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 09.12.2014 № 997н. Введены с 28.05.2015 г. Взамен Приказа Минздравсоцразвития от 01.10.2008 № 541н</p>	322р.
265.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированной специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, строительномонтажных и ремонтно-строительных работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 16.07.2007 № 477</p>	205р.
266.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам автомобильного транспорта и шоссейных дорог, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 22.06.09 № 357н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.</p>	176р.
267.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам воздушного транспорта, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития РФ от 22.06.2009 № 357н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.</p>	560р.
268.	<p><b>Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам занятым на геологических, топографо-геодезических, изыскательских, землеустроительных работах и в картографическом производстве.</b> Утв. Постановлением Минтруда России от 29.12.1997 № 68. В посл. ред. Приказа Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 № 508. Начало действия редакции – 05.05.2012 г.</p>	420р.
269.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам горной и металлургической промышленности и металлургических производств других отраслей промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением (в 4-х томах)</b> Утв. Приказом Минтруда от 01.11.2013 № 652н</p>	2310р.
270.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам ж/д транспорта организаций (ж/д внутризаводского транспорта), занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 22.06.2009 № 357н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 №103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.</p>	314р.
271.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 22.10.2008 № 582н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.</p>	689р.
272.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам жилищно-коммунального хозяйства, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 03.10.2008 № 543н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.</p>	344р.




273.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроительных и металлообрабатывающих производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 14.12.2010 № 1104н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 №103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	502р.
274.	<b>Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам микробиологической промышленности.</b> Утв. Постановлением Минтруда России от 29.12.1997 № 68. В посл. ред. Приказа Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 № 508. Начало действия редакции – 05.05.2012 г.	270р.
275.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 22.06.2009 № 357н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 №103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	238р.
276.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам нефтяной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 09.12.2009 г.№ 970н.	1408р.
277.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций пищевой, мясной и молочной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 31.12.10 № 1247н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	393р.
278.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты гражданскому персоналу, рабочим и служащим органов управления и подразделений пожарной охраны, подразделений и организаций, участвующих в предупреждении чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий, а также иным работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 01.09.2010 № 777н	429р.
279.	<b>Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам радиотехнического и электронного производств.</b> Утв. Приказом Минтруда РФ от 25.12.1997 № 66. В посл. ред. Приказа Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 № 508. Начало действия редакции – 05.05.2012 г.	336р.
280.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам речного транспорта, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 20.06.2009 № 357н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	238р.
281.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам связи, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 18.06.2010 № 454н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	238р.
282.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сельского и водного хозяйств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 12.08.2008 № 416н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.	226р.
283.	<b>Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, в организациях сталелитейной промышленности.</b> Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 06.07.2005 № 442. В посл. ред. Приказа Минтруда РФ от 12.02.2014 № 96. Начало действия редакции – 12.02.2014 г.	888р.

284.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам специфических профессий строительства метрополитенов, туннелей и других подземных сооружений специального назначения, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b></p> <p>Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 07.12.2010 № 1077н</p>	1107р.
285.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам химических производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением (в 3-х частях).</b></p> <p>Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 11.08.2011 г. № 906н</p>	5345р.
286.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.</b></p> <p>Утв. Приказом Минздравсоцразвития от 25.04.2011 № 340н. В ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н. Начало действия редакции - 08.06.2014 г.</p>	386р.
287.	<p><b>Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам электротехнического производства.</b></p> <p>Утв. Приказом Минтруда РФ от 16.12.1997 № 63. В посл. ред. Приказа Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 № 508. Начало действия редакции – 05.05.2012 г.</p>	455р.
288.	<p><b>Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированной специальной сигнальной одежды повышенной видимости работникам всех отраслей экономики.</b></p> <p>Утв. Приказом Минздравсоцразвития России от 20.04.2006 № 297. В ред. Приказа Минтруда РФ от 12.02.2014 № 96. Начало действия редакции – 12.02.2014 г.</p>	380р.


## СПРАВОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА









№ п/п	Обозначение, наименование	Цена
289.	<p><b>Акты по охране труда. Формы и правила заполнения.</b> Бадагуев Б.Т. 2012 г.</p> <p>В издании приведены более 60 образцов локальных актов по основным направлениям трудовой деятельности (по охране труда, пожарной безопасности и безопасной эксплуатации объектов). Книга будет полезна руководителям и специалистам предприятий и организаций, инженерам по охране труда, работникам бухгалтерии и отдела кадров.</p>	 <p>355р.</p>
290.	<p><b>Безопасная эксплуатация инструмента и приспособлений, предохранительных и оградительных устройств.</b> Бадагуев Б.Т. 2014 г.</p> <p>В книге в краткой и доступной форме изложены основные требования безопасности при эксплуатации инструмента и приспособлений, предохранительных и оградительных устройств. Приведены макеты организационно-распорядительной, журнальной и другой документации, применяемых в процессе работы. Настоящее практическое пособие содержит достаточно необходимой и нужной информации для использования в практической деятельности. Книга носит рекомендательный характер и может быть полезна для руководителей предприятий и организаций, специалистов службы охраны труда, инженерно-технических работников, ответственных за сохранность и безопасную эксплуатацию инструмента и приспособлений, предохранительных и оградительных устройств.</p>	 <p>350р.</p>
291.	<p><b>Государственная экспертиза условий труда.</b> Ефремова О.С. 2015 г.</p> <p>В книге подробно рассматривается процедура проведения государственной экспертизы условий труда. Объектами экспертизы являются оценка качества проведения специальной оценки условий труда, правильность предоставления работникам гарантий и компенсаций за работу с вредными и (или) опасными условиями труда, фактические условия труда работников. Изложен порядок оформления заявления о проведении государственной экспертизы, приведен перечень подаваемых документов, сроки проведения экспертизы и т. д. Предназначена для работодателей и служб охраны труда.</p>	 <p>630р.</p>
292.	<p><b>Документация по охране труда в организации. Практическое пособие.</b> Ефремова О.С. 6-е изд., перераб. и доп., 2016 г.</p> <p>В книге приведен перечень локальных нормативных документов по охране труда, которые должны быть разработаны в организации. Даны рекомендации по их разработке, заполнению и хранению. Для руководителей предприятий, кадровых служб и служб охраны труда.</p>	 <p>549р.</p>
293.	<p><b>Должностные инструкции персонала, ответственного за охрану труда.</b> Михайлов Ю.М. 2013 г.</p> <p>В книге рассмотрены основные требования к разработке должностных инструкций работников, ответственных за охрану труда, а также приведены примеры 20 инструкций по наиболее востребованным должностям. При разработке содержания инструкций учтены квалификационные характеристики, утвержденные соответствующими приказами Минздравсоцразвития России, включая приказ от 17 мая 2012 г. №559н (вступает в действие с 1 июля 2013 г.), а также положения образовательных стандартов высшего профессионального образования по специальности "Техносферная безопасность" и "Пожарная безопасность". Сборник адресован руководителям предприятий, организаций, учреждений, их заместителям по управлению персоналом и охране труда, работникам подразделений охраны труда, лицам, ответственным за охрану труда, индивидуальным предпринимателям, профсоюзным активистам. Он будет также полезен всем интересующимся проблематикой охраны труда.</p>	 <p>266р.</p>
294.	<p><b>Журналы по охране труда: формы и правила ведения.</b> Бадагуев Б.Т. 3-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>В книге приведены формы журналов, которые требуются в работе по охране труда. Даны рекомендации по их заполнению и образцы заполнения.</p>	 <p>300р.</p>
295.	<p><b>Как правильно и быстро разработать инструкции по охране труда.</b> Михайлов Ю.М. 3-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>В пособии подробно рассматривается порядок разработки инструкций по охране труда. Особое внимание уделено рассмотрению организации разработки инструкций, а также требований к их содержанию, структуре, изложению и оформлению. Приведены примеры инструкций для наиболее востребованных профессий (специальностей) и видов работ. В заключительных главах освещены особенности проверки охраны труда, меры ответственности за нарушение обязательных требований, действующие с 2015 года. Для руководителей предприятий (организаций, учреждений), их заместителей по управлению, начальников служб (отделов, бюро) охраны труда, инженеров и специалистов по охране труда, индивидуальных предпринимателей, а также всех интересующихся проблематикой совершенствования охраны труда работников.</p>	 <p>380р.</p>
296.	<p><b>Классификатор видов экономической деятельности по классам профессиональных рисков.</b> Рогожин М.Ю. 2013 г.</p> <p>Классификатор включает введенную в действие с 1 января 2013 г. классификацию видов экономической деятельности по классам профессиональных рисков, а также тексты основных нормативных актов, регламентирующих деятельность по управлению профессиональными рисками. Для руководителей юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, специалистов по охране труда, юристов, лиц, обучающихся (повышающих квалификацию) по специальностям (направлениям) "Техносферная безопасность", "Охрана труда", а также для всех интересующихся проблематикой выявления, оценки и снижения профессиональных рисков в процессе трудовой деятельности.</p>	 <p>361р.</p>

297.	<p><b>Комментарий к Трудовому кодексу Российской Федерации (постатейный).</b> Шевченко О.А., Сулейманова Ф.О., Шония Г.В., Кудряшова С.Н. 3-е изд., 2016 г.</p> <p>В настоящем издании содержится краткий постатейный комментарий к Трудовому кодексу Российской Федерации, цель которого отразить основные изменения и спорные моменты его практического применения. Комментируемый Трудовой кодекс Российской Федерации согласуется с Конституцией Российской Федерации и действующим законодательством, а также международными стандартами в сфере труда. В комментарии учтены постановления Пленума Верховного Суда Российской Федерации в части правового регулирования труда.</p> <p>Книга носит практический характер, содержит разъяснения Роструда по спорным вопросам трудового законодательства.</p> <p>Авторский коллектив надеется, что представленный читателю постатейный комментарий к Трудовому кодексу Российской Федерации окажет помощь при применении норм данного кодифицированного акта.</p> <p>Настоящее издание предназначено для научных работников, преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов юридических вузов, специализирующихся в вопросах трудового права. Оно может быть полезно для руководителей и работников кадровых служб, бухгалтеров, предпринимателей, а также для всех, кто интересуется трудовым законодательством</p>	 <p>858р.</p>
298.	<p><b>Краткий курс безопасности.</b> Шумилин В.К. 2006 г.</p> <p>Памятка для работников, занятых эксплуатацией ПЭВМ и видеодисплейных терминалов, подготовлена с учетом новых нормативных документов, в т.ч. СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03</p>	 <p>209р.</p>
299.	<p><b>Краткий курс безопасности для пользователей компьютеров.</b> Шумилин В.К. 4-е изд., перераб. и доп., 2008 г.</p> <p>Пособие для работников, занятых эксплуатацией ПК и видеодисплейных терминалов</p>	 <p>240р.</p>
300.	<p><b>Медицинские осмотры работников организаций. Новый порядок их организации и проведения.</b> Ефремова О.С. 5-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>В пособии подробно рассматривается организация и порядок проведения обязательных медицинских осмотров работников. Приведены все необходимые нормативные и правовые акты.</p> <p>Для работников организаций, кадровых служб и служб охраны труда.</p>	 <p>399р.</p>
301.	<p><b>Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций в вопросах и ответах.</b> Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. Красник В.В. Издание 2012 г.</p> <p>В издании рассмотрены основные положения Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций (ПОТ Р М-026–2003), утвержденных постановлением Минтруда России от 12 мая 2003 г. № 27, в виде вопросов и ответов.</p> <p>Пособие поможет специалистам в изучении Правил и при подготовке к проверке их знаний.</p> <p>Для работников организаций, занятых эксплуатацией газопроводов и сооружений на них, газового оборудования, агрегатов и установок, а также реконструкцией, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией газифицированных объектов.</p>	 <p>418р.</p>
302.	<p><b>Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте в вопросах и ответах.</b> Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. Красник В.В. Издание 2011 г.</p> <p>Рассмотрены основные положения Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте (ПОТ Р М-027-2003), утвержденных Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 12 мая 2003 г. № 28, в виде вопросов и ответов.</p> <p>Пособие поможет специалистам в изучении Правил и при подготовке к проверке их знаний.</p> <p>Для работников автотранспортных организаций, автотранспортных цехов, участков иных организаций, предоставляющих услуги по техническому обслуживанию, ремонту и проверке технического состояния автотранспортных средств (станции технического обслуживания, авторемонтные и шиномонтажные организации, гаражи, стоянки и т. п.), а также для предпринимателей, осуществляющих перевозки грузов и пассажиров.</p>	 <p>418р.</p>
303.	<p><b>Настольная книга руководителя службы охраны труда.</b> Михайлов Ю.М. 5-е изд., перераб и доп., 2015 г.</p> <p>Обновленное и дополненное издание справочника, комплексно освещающего полномочия руководителя подразделения (службы, отдела, группы) охраны труда, инженера (специалиста) по охране труда юридического лица (индивидуального предпринимателя).</p> <p>В справочнике последовательно раскрываются права и обязанности должностных лиц, ответственных за выполнение мероприятий по охране труда, порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, порядок проведения специальной оценки условий труда и государственной экспертизы условий труда (в ред. нормативных актов, действующей с 1 января 2015 г.).</p> <p>В заключительной главе рассмотрены основные вопросы проведения проверок состояния охраны труда, а также меры ответственности за нарушение обязательных требований охраны труда.</p> <p>Книга адресована руководителям предприятий (организаций, учреждений), менеджерам, главам корпоративных подразделений охраны труда, инженерам и специалистам по охране труда, индивидуальным предпринимателям.</p>	 <p>551р.</p>
304.	<p><b>Несчастные случаи на производстве. Порядок расследования и учета.</b> Ефремова О.С. 3-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>В книге подробно рассматривается процедура расследования, оформления и учета несчастных случаев, произошедших на производстве. Кроме того, рассматривается порядок урегулирования разногласий между работодателем и пострадавшим в результате несчастного случая. Особое внимание уделено вопросам надзорно-контрольной деятельности государственных органов.</p>	 <p>475р.</p>









305.	<p><b>Нормы труда. Применение в целях оптимизации (+ CD).</b> Касьянова Г.Ю. 2-е изд., 2014 г.</p> <p>На страницах этого издания вы найдете все, что необходимо знать руководителю организации, а также ее работникам о применении норм труда.</p> <p>К книге прилагается диск с системой ГАРАНТ, содержащий сборник норм и нормативов труда, а также нормативные документы в области нормирования труда.</p> <p>Книга может быть использована в качестве учебного пособия при изучении трудового права, экономики и организации труда в учебных заведениях различного уровня, а также при повышении квалификации специалистов. Надеемся, что данное издание будет интересно широкому кругу читателей, кадровикам, юристам, бухгалтерам и руководителям предприятий и организаций всех форм собственности.</p>		368р.
306.	<p><b>Обучение и инструктирование работников по охране труда.</b></p> <p>Практическое пособие. Ефремова О.С. 4-е изд., перераб. и доп., 2016 г.</p> <p>В издании представлены примеры учебных планов, экзаменационных билетов, инструктажей и образцы инструкций по охране труда, даны рекомендации специалиста.</p> <p>Для руководителей организаций, кадровых служб и служб охраны труда.</p>		300р.
307.	<p><b>Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Сборник нормативных документов по состоянию на 15.04.2015 г.</b></p> <p>Содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством. Федеральный закон от 29.12.2006 №255-ФЗ, в ред. Федерального закона от 31.12.2014 №495-ФЗ (извлечение);</li> <li>▪ Порядок организации работы исполнительных органов фонда социального страхования российской федерации по регистрации юридических лиц в качестве страхователей на основании сведений, содержащихся в едином государственном реестре юридических лиц. Утвержден Постановлением ФСС РФ от 23.03.2004 № 27, в ред. Постановления ФСС РФ от 26.01.2007 № 15;</li> <li>▪ Порядок регистрации в качестве страхователей юридических лиц по месту нахождения обособленных подразделений и физических лиц в территориальных органах фонда социального страхования РФ. Утвержден Постановлением ФСС РФ от 23.03.2004 №27, в ред. Постановления ФСС РФ от 12.08.2011 №177</li> <li>▪ Административный регламент фонда социального страхования российской федерации по предоставлению государственной услуги по регистрации страхователей и снятию с учета страхователей-физических лиц, обязанных уплачивать страховые взносы в связи с заключением гражданско-правового договора. Утвержден Приказом Минтруда РФ от 25.10.2013 г. N 575н;</li> <li>▪ Правила отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска. Утверждены Постановлением Правительства РФ от 01.12.2005 № 713, в ред. Постановления Правительства РФ от 25.03.2013 № 257;</li> <li>▪ Порядок подтверждения основного вида экономической деятельности страхователя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний – юридического лица, а также видов экономической деятельности подразделений страхователя, являющихся самостоятельными классификационными единицами. Утвержден Приказом Минздравсоцразвития РФ от 31.01.2006 № 55, в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 25.10.2011 № 1212н;</li> <li>▪ Правила установления страхователям скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Утверждены Постановлением Правительства РФ от 30.05.2012 №524, в ред. Постановления Правительства РФ от 30.07.2014 № 726;</li> <li>▪ Методика расчета скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Утверждена Приказом Минтруда РФ от 01.08.2012 № 39н, в ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н;</li> <li>▪ Правила начисления, учета и расходования средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Утверждены Постановлением Правительства РФ от 02.03.2000 № 184, в ред. Постановления Правительства РФ от 31.12.2010 № 1231;</li> <li>▪ Положение об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Утверждено Постановлением Правительства РФ от 15.05.2006 № 286, в ред. Постановления Правительства РФ от 15.10.2014 № 1054;</li> <li>▪ Порядок внесения в фонд социального страхования Российской Федерации капитализированных платежей при ликвидации юридических лиц-страхователей по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Утвержден Постановлением Правительства РФ от 17.11.2000 №863;</li> <li>▪ Положение об осуществлении обеспечения по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний лиц, имеющих право на его получение и выехавших на постоянное место жительства за пределы Российской Федерации. Утверждено Постановлением Правительства РФ от 17.07.2000 № 529;</li> <li>▪ Административный регламент исполнения федеральной службой по труду и занятости государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора за соблюдением требований, направленных на реализацию прав работников на получение обеспечения по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, а также порядка назначения, исчисления и выплаты пособий по временной нетрудоспособности за счет средств работодателей. Утвержден Приказом Минздравсоцразвития РФ от 07.11.2011 № 1325н;</li> <li>▪ Административный регламент предоставления фондом соц. страхования РФ государственной услуги по назначению обеспечения по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в виде оплаты дополнительных расходов, связанных с медицинской, социальной и профессиональной реабилитацией застрахованного при наличии прямых последствий страхового случая. Утвержден Приказом Минтруда РФ от 12.12.2013 г. № 736н;</li> <li>▪ Разъяснение о порядке оплаты дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Утверждены Приказом Минздравсоцразвития РФ от 14.12.2006 № 842;</li> </ul> <p>Правила финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников и санаторно-курортного лечения работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами. Утверждены Приказом Минтруда РФ от 10.12.2012 № 580н, в ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 № 103н.</p>		460р.










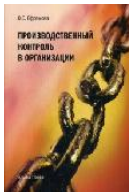






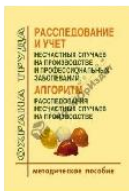

308.	<p><b>Оказание первой помощи пострадавшим. Экстренная психологическая помощь.</b> Справочное пособие. 2014 г.</p> <p>В настоящий сборник вошли два пособия, разработанные МЧС России в которых изложены порядок, правила и приемы оказания первой помощи пострадавшим.</p> <p>Практическое пособие «Оказание первой помощи больным и пострадавшим» представляет собой инструкцию по оказанию первой доврачебной помощи при несчастных случаях на производстве, при ДТП, ожогах, отморожении и других обстоятельствах. Может использоваться в учебном процессе при подготовке лиц, не имеющих специального медицинского образования, но обязанных оказывать первую неотложную помощь.</p> <p>«Экстренная психологическая помощь» — пособие, разработанное Центром экстренной психологической помощи МЧС России, содержащее информацию, которая помогает понять чувства, возникающие у людей в ответ на кризисное событие, дает знания о том, как поддержать пострадавших в экстремальных ситуациях и помочь им пережить сложные жизненные</p>		187р.
309.	<p><b>Оказание экстренной помощи до прибытия врача.</b> Бубнов В.Г., Бубнова Н.В. 2013 г.</p> <p>Настоящая памятка поможет читателю не растеряться и самостоятельно оказать неотложную помощь пострадавшему до прибытия врача.</p> <p>Памятка включает следующие разделы: внезапная смерть, состояние комы, наружное кровотечение, ранения, ожоги, травмы глаз, переломы, электротравма, утопление, переохлаждение, обморожение, обморок, сдавление, укусы, отравления, инородные тела в гортани, аллергическая реакция, кома при сахарном диабете, припадки, алкогольная кома, наркотическая кома, самоубийство.</p> <p>Материал представлен в виде сбалансированного сочетания простых и наглядных рисунков с краткими комментариями и схем-таблиц, иллюстрирующих алгоритм действий в различных ситуациях.</p> <p>Памятка может быть особенно полезна людям, чья профессиональная деятельность связана с повышенной опасностью: строителям, работникам транспорта, дорожным рабочим и др. Она может служить хорошим дополнением к ведомственным инструкциям по технике безопасности, в которых вопросы оказания первой помощи не всегда изложены в достаточно доступной и понятной форме. Такая памятка должна храниться в каждой семье, в аптечке каждого автомобиля.</p> <p>Памятка утверждена Министерством здравоохранения РФ и рекомендована в качестве дополнительной литературы для обучения лиц, не имеющих медицинского образования, но обязанных оказывать первую неотложную медицинскую помощь, а также для населения. Методика, положенная в основу памятки, удостоена золотой медали XXVIII Международного салона изобретений (Женева, апрель 2000 г.).</p>		220р.
310.	<p><b>Опасные и вредные производственные факторы и средства защиты работающих от них.</b> Ефремова О.С. 3-е изд., перераб. и доп., 2012 г.</p> <p>Рассмотрены вопросы об опасных и вредных производственных факторах и средствах защиты работников предприятий. Издание содержит нормативные требования, документы и рекомендации, необходимые для полноценной работы службы охраны труда, а также службы надзора и производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах</p>		414р.
311.	<p><b>Организационно-технологические решения по безопасности труда в проектах производства работ.</b> Учебное пособие. Ширшиков Б.Ф., Синенко С.А., Славин А.М., Жадановский Б.В., Кужин М.Ф., Бродский В.И. 2015 г.</p> <p>В учебном пособии излагаются основные положения по организационно-технологическим решениям безопасности производства работ, методические подходы, справочные материалы, используемые при разработке проектов производства работ. Организационно-технологические решения подготовлены под общей редакцией профессора, д.т.н. П.П. Олейника (МГСУ)</p>		630р.
312.	<p><b>Охрана труда в машиностроении.</b> Учебник. Минько В.М. 3-е изд., стер., 2014 г.</p> <p>Учебник предназначен для изучения предмета "Охрана труда" и является частью учебно-методического комплекта по специальности "Технология машиностроения". Рассмотрены опасные и вредные производственные факторы, характерные для предприятий и организаций машиностроения, а также методы и средства защиты от этих факторов. Изложены эргономические и психологические основы безопасности труда. Описана система управления безопасностью труда (охраной труда). Содержание учебника соответствует нормативной базе по охране труда и пожарной безопасности по состоянию на 01 сентября 2009 г. Для студентов учреждений среднего профессионального образования. Может быть, полезен студентам высших учебных заведений, а также специалистам служб охраны труда предприятий и организаций</p>		1003р.
313.	<p><b>Охрана труда в медицинских учреждениях.</b> Практическое пособие. Михайлов Ю.М. 2-е изд., перераб. и доп., 2012 г.</p> <p>В пособии рассматриваются ключевые вопросы организации охраны труда в государственном и частном медицинском учреждении: стационаре, поликлинике, аптеке, специализированном предприятии и т.п. Содержание книги основывается на актуальной нормативно-правовой базе в области охраны труда.</p> <p>В должной мере учитывается позитивная практика корпоративного управления охраной труда. При изложении материала учтены положения Генерального соглашения между общероссийскими объединениями профсоюзов, общероссийскими объединениями работодателей и Правительством РФ на 2011-2013 гг. по вопросам улучшения охраны труда.</p> <p>В рамках самостоятельных разделов освещаются вопросы формирования и функционирования системы охраны труда медицинского учреждения, особенности обеспечения охраны труда отдельных категорий работников, организация расследования и учета несчастных случаев, а также санитарно-эпидемиологического обеспечения охраны труда персонала медицинских учреждений в соответствии с СанПин 2.1.3.2630-10 от 18 мая 2010 г. Все ключевые положения книги дополнены примерами соответствующих документов.</p> <p>Отдельное место в пособии уделено рассмотрению полномочий должностных лиц медицинского учреждения в области охраны труда. Примеры соответствующих должностных инструкций (перечни полномочий) представлены в одном из приложений.</p> <p>Книга адресована руководителям медицинских учреждений, их заместителям и главным специалистам, начальникам служб (отделов, бюро) охраны труда, инженерам и специалистам по охране труда, обучающимся по специальностям "Менеджмент организации" и "Управление персоналом", индивидуальным предпринимателям, а также всем интересующимся проблематикой организации охраны труда</p>		209р.

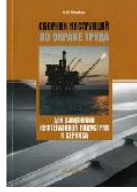






314.	<p><b>Охрана труда в металлообрабатывающей промышленности.</b> Учебное пособие. Куликов О.Н., Ролин Е.И. 7-е изд., стер., 2013 г.</p> <p>Учебное пособие предназначено для изучения предмета "Гигиена и охрана труда" и является частью учебно-методического комплекта по профессии "Станочник".</p> <p>Приведены основные положения в области охраны труда и безопасного производства в металлообрабатывающей промышленности: требования к организации проведения работ и обеспечения производственной санитарии при обработке металлов, электро- и пожаробезопасности. Описаны способы оказания первой медицинской помощи при несчастных случаях.</p> <p>Для учащихся учреждений начального профессионального образования</p>	 <p>799р.</p>
315.	<p><b>Охрана труда в организации в схемах и таблицах.</b> Ефремова О.С. 6-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>В издании рассматривается система охраны труда в РФ. Особенностью данного издания является содержание информации в схемах и таблицах. Наглядность, краткость и доходчивость схематичного изложения материала позволит легче ориентироваться в столь сложной теме, как охрана труда.</p>	 <p>648р.</p>
316.	<p><b>Охрана труда в офисе.</b> Михайлов Ю.М. 2010 г.</p> <p>Одно из первых практических пособий, комплексно освещающих организацию охраны труда в офисе компании. Содержание книги основывается на актуальной нормативно-правовой базе в области охраны труда. В должной мере учитывается и позитивная практика корпоративного управления охраной труда.</p> <p>В книге последовательно раскрываются порядок функционирования системы охраны труда офисного объекта, направления реализации прав работников в области охраны труда, а также организация расследования несчастных случаев. Кроме того, в заключительной главе рассмотрены вопросы проведения проверок состояния охраны труда на офисном объекте (в контексте Федерального закона от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ).</p> <p>В приложениях представлены примеры наиболее важных документов по организации охране труда.</p> <p>Книга адресована менеджерам, руководителям корпоративных служб (отделов, бюро) охраны труда, начальникам служб эксплуатации офисных объектов, инженерам и специалистам по охране труда, индивидуальным предпринимателям, профсоюзным активистам, обучающимся по специальностям "Менеджмент организации" и "Управление персоналом", а также всем, кто интересуется проблематикой организации охраны труда в офисе</p>	 <p>220р.</p>
317.	<p><b>Охрана труда в строительстве.</b> Практическое пособие. Михайлов Ю.М. 2016 г.</p> <p>В пособии рассматриваются наиболее насущные вопросы охраны труда при выполнении строительных работ в контексте Правил охраны труда, действующих с 1 сентября 2015 г.</p> <p>Для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, осуществление деятельности которых предусматривает выполнение строительных работ, специалистов по охране труда, лиц, обучающихся по соответствующим специальностям (профессиям), а также для всех интересующихся проблематикой охраны труда в строительстве.</p>	 <p>396р.</p>
318.	<p><b>Охрана труда и трудовая инспекция (надзор).</b> Научно-практическое пособие. Лушников А.М., Лушников М.В. 2015 г.</p> <p>Предлагаемое читателю научно-практическое пособие посвящено объемному и сложному в применении законодательству об охране труда и контроле (надзоре) за соблюдением трудового законодательства. Отечественное трудовое законодательство оценивается в свете международных стандартов охраны труда, трудового контроля и зарубежного опыта правового регулирования. Особое внимание уделено изменениям и дополнениям в Трудовой кодекс РФ в связи с принятием Федерального закона от 28 декабря 2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».</p>	 <p>695р.</p>
319.	<p><b>Охрана труда и электробезопасность.</b> Сибикин Ю.Д. 2-е изд., стереот., 2012 г.</p> <p>Даны необходимые электротехническому персоналу сведения по охране труда и электробезопасности. Изложены общие положения межотраслевых Правил ПОТ РМ-016-2001 по охране труда (правил безопасности) при монтаже, обслуживании и ремонте электроустановок и Правил устройства электроустановок (ПУЭ). Описаны требования к электротехническому персоналу, инструментам, приспособлениям и такелажному оборудованию, средствам индивидуальной защиты, рассмотрены мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим от электрического воздействия тока.</p> <p>Для лиц, ответственных за электробезопасность, электротехнического персонала предприятий групп П-V по электробезопасности и студентов электротехнических техникумов и вузов.</p>	 <p>432р.</p>
320.	<p><b>Охрана труда на автомобильном транспорте.</b> Учебное пособие. В.С. Кланица. 6-е изд., стер., 2013 г.</p> <p>Учебное пособие является частью учебно-методического комплекта по профессии «Автомеханик».</p> <p>Рассмотрены основные вопросы организации работ по охране труда на предприятиях автомобильного транспорта, требования к техническому состоянию и оборудованию подвижного состава по обеспечению безопасности дорожного движения, техники безопасности при техническом обслуживании, ремонте и хранении подвижного состава автомобильного транспорта. Уделено внимание правам, обязанностям и ответственности работодателей и работников в области охраны труда. Рассмотрены некоторые аспекты влияния производственной деятельности на окружающую среду и транспортную экологию.</p> <p>Учебное пособие может быть использовано при изучении общепрофессиональной дисциплины «Охрана труда» в соответствии с ФГОС НПО для профессии 190631.01 «Автомеханик».</p> <p>Для учащихся учреждений начального профессионального образования. Может быть полезно работникам, занимающимся вопросами охраны труда и безопасности производственной деятельности на автомобильном транспорте</p>	 <p>666р.</p>
321.	<p><b>Охрана труда от "А" до "Я". Практическое пособие.</b> Ефремова О.С. 8-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>Настоящее практическое пособие даст вам всю необходимую информацию по охране труда: о специальной оценке условий труда, нормативах обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, медицинских осмотрах, профилактическом питании, расследовании несчастных случаев и профзаболеваний.</p> <p>Книга написана в доступной форме.</p> <p>Она может быть полезна руководителям, юристам, работникам, отвечающим за охрану труда на предприятии (организации), и сотрудникам бухгалтерских и кадровых служб.</p>	 <p>833р.</p>



322.	<p><b>Охрана труда при выполнении работ по погрузке, разгрузке и размещению грузов.</b> Михайлов Ю.М. 2015 г.</p> <p>В пособии рассматриваются наиболее насущные вопросы охраны труда при выполнении работ по погрузке, разгрузке и размещению грузов в контексте Правил охраны труда, действующих с 1 июля 2015 г. Для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, осуществление деятельности которых предусматривает выполнение работ по погрузке, разгрузке и размещению грузов, специалистов по охране труда, лиц, обучающихся по соответствующим специальностям (профессиям), а также для всех интересующихся проблематикой охраны труда при выполнении названных видов работ.</p>		336р.
323.	<p><b>Охрана труда при выполнении работ по эксплуатации лифтов.</b> Михайлов Ю.М. 2015 г.</p> <p>В пособии рассматриваются наиболее насущные вопросы охраны труда при выполнении работ по эксплуатации лифтов. Для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, осуществление деятельности которых предусматривает выполнение тех или иных видов работ по эксплуатации лифтов, специалистов по охране труда, лиц, обучающихся по соответствующим специальностям (профессиям), а также для всех интересующихся проблематикой охраны труда при выполнении работ по эксплуатации лифтов.</p>		320р.
324.	<p><b>Охрана труда при производстве сварочных работ.</b> Учебное пособие. В.В. Овчинников. 5-е изд., стер., 2015 г.</p> <p>В учебном пособии предлагается применение компетентностного подхода к подготовке сварщика. Изложены санитарно-гигиенические характеристики сварочного производства. Указаны основные вредные факторы, воздействующие на организм человека при производстве сварочных работ. Приведены меры по защите от воздействия вредных факторов, правила безопасности при выполнении сварочных работ и сведения об индивидуальных средствах защиты. Учебное пособие может быть использовано при освоении ПМ.02 «Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях» по профессии «Сварщик». Для подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих по профессии «Сварщик». Может быть использовано в учреждениях среднего профессионального образования</p>		513р.
325.	<p><b>Охрана труда при работах на высоте.</b> Михайлов Ю.М. 2-е изд., перераб. и доп., 2016 г.</p> <p>В пособии рассматриваются наиболее насущные вопросы охраны труда при выполнении работ на высоте. Особое внимание уделено положениям Правил охраны труда, действующим с осени 2014 года (в редакции от 1 августа 2015 года). Для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, осуществление деятельности которых предусматривает выполнение тех или иных видов работ на высоте, строителей, промышленных альпинистов, работников тепло- и электроэнергетики, связи и телекоммуникаций, жилищно-коммунального хозяйства, спасательных служб и подразделений, специалистов по охране труда, лиц, обучающихся по соответствующим специальностям (профессиям), а также для всех интересующихся проблематикой охраны труда при выполнении работ на высоте.</p>		418р.
326.	<p><b>Охрана труда при эксплуатации электроустановок.</b> Михайлов Ю.М. 2015 г.</p> <p>В пособии рассматриваются наиболее насущные вопросы охраны труда при выполнении работ по эксплуатации электроустановок. Особое внимание уделено положениям новых Правил охраны труда, действующим с осени 2014 г. Для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, осуществление деятельности которых предусматривает выполнение тех или иных видов работ по эксплуатации электроустановок, работников из числа электроперсонала, строителей, работников энергетики, связи и телекоммуникаций, жилищно-коммунального хозяйства, спасательных служб и подразделений, специалистов по охране труда, лиц, обучающихся по соответствующим специальностям (профессиям), а также для всех интересующихся проблематикой охраны труда при выполнении работ по эксплуатации электроустановок.</p>		456р.
327.	<p><b>Охрана труда, здоровья и окружающей среды в российском законодательстве и конвенциях МОТ.</b> Терминологический словарь-справочник. Пашин Н.П., Фролов О.П. 2009 г.</p> <p>В издании приводятся понятия, термины и определения, используемые в федеральных законах и конвенциях Международной организации труда (МОТ). Для работников социально-трудовой сферы организаций федерального, регионального и муниципального уровней, профсоюзных органов, научных учреждений, слушателей системы подготовки и повышения квалификации кадров, преподавателей и студентов высших учебных заведений.</p>		356р.
328.	<p><b>Охрана труда. Справочник специалиста.</b> Ефремова О.С. 3-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>Настоящее пособие предназначено для самостоятельного изучения основных вопросов охраны труда специалистами организации. В доступной форме излагаются организация обучения и инструктирования работников по охране труда; проверка знаний требований охраны труда; разработка, оформление, утверждение и пересмотр инструкций по охране труда; порядок проведения медицинских осмотров и установления связи заболевания с профессией; выдача средств индивидуальной защиты (специальной одежды, специальной обуви, смывающих и обезвреживающих средств и т.д.); учет, расследование и оформление несчастных случаев и профессиональных заболеваний; специальная оценка условий труда на рабочих местах (аттестация рабочих мест по условиям труда); особенности регулирования труда работников моложе 18 лет и женщин и т.д. Кроме того, рассматриваются виды ответственности за нарушение требований охраны труда. Представлены практические рекомендации и примеры в оформлении локальных нормативных документов. По каждой теме представлены государственные нормативные правовые акты. Книга адресована руководителям предприятий, менеджерам, главам служб охраны труда, инженерам и специалистам по охране труда, индивидуальным предпринимателям, профсоюзным работникам, студентам.</p>		788р.

329.	<p><b>Охрана труда. Универсальный справочник.</b> Более 3000 действующих нормативных документов в книге и на диске. 7-е изд., 2016 г. (+CD-ROM). Касьянова Г. Ю.</p> <p>Этот сборник является уникальным в своем роде. В нем приводятся все существующие нормативные документы по охране труда, действующие стандарты, гигиенические нормативы, отраслевые и межотраслевые инструктивные материалы. Наиболее важные документы опубликованы в книге. Однако, пытаясь «объять необъятное», значительную часть полезной информации мы поместили на прилагаемом диске, где документы представлены в формате правовой информационной системы ГАРАНТ. Используя несложную систему поиска, описанную в книге, вы найдете здесь все, что пожелаете.</p> <p>Унифицированные формы, прилагаемые к нормативным документам, опубликованным в книге, приводятся также и на диске. Это сделано для удобства читателей, чтобы они могли использовать типовые документы в своей работе: при необходимости их размножить, распечатать, заполнить в электронном виде или от руки.</p> <p>Комментарий-путеводитель к сборнику подготовлен с учетом последних изменений в законодательстве, проанализирована арбитражная практика по рассматриваемым вопросам, описан порядок учета и налогообложения расходов, связанных с охраной труда.</p> <p>Книга адресована специалистам по охране труда, работодателям, обязанным обеспечивать безопасные условия труда, в том числе индивидуальным предпринимателям, на которых Трудовой кодекс РФ распространяет все действующие требования по охране труда; бухгалтерам; работникам, желающим знать свои права и обязанности в этой области; студентам высших и средних специальных учебных заведений.</p>		650р.
330.	<p><b>Охрана труда. Учебное пособие.</b> Фролов А.В. 2016 г.</p> <p>Содержит учебный материал по основам охраны и безопасности труда, который дает возможность получить руководителям, специалистам и студентам необходимые знания, умения, навыки (компетенции) для эффективного управления профессиональными рисками. Основное внимание уделено правовым основам и основным методам регулирования в области охраны труда и безопасности производства, анализу рисков трудовой деятельности, способам, методам, приемам обеспечения безопасности производственной деятельности. Соответствует ФГОС ВО 3+.</p> <p>Для слушателей системы послевузовского образования, студентов бакалавриата, специалитета, магистратуры технических, экономических, гуманитарных и юридических специальностей.</p>		1167р.
331.	<p><b>Пособие по безопасному проведению погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ</b> (карманный формат). Издание 2013 г.</p> <p>Пособие разработано по заказу Минтруда России на основе действующего законодательства по охране труда, Межотраслевых правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов ПОТ Р М-007-98, Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта ПОТ Р М 008-99 и Типовых инструкций по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении грузов ТИ Р М-001-2000 - ТИ Р М-016-2000 Государственным научным учреждением "Всероссийский научно-исследовательский институт механизации агрохимического и материально-технического обеспечения сельского хозяйства" (ГНУ ВНИМС) Российской академии сельскохозяйственных наук.</p> <p>Пособие предназначено для изучения требований охраны труда, проведения инструктажей по охране труда, а также для практической работы</p>		220р.
332.	<p><b>Пособие по безопасному проведению работ с электрифицированным инструментом</b> (карманный формат). Издание 2012 г.</p> <p>Пособие по безопасному проведению работ с электрифицированным инструментом разработано для рабочих и специалистов, использующих электроинструменты, в соответствии с Межотраслевыми правилами по охране труда (правилами безопасности) при эксплуатации электроустановок (ПОТ РМ-016-2001), Правилами устройства электроустановок (ПУЭ), Инструкцией по технике безопасности и производственной санитарии при работе с ручным электроинструментом</p>		220р.
333.	<p><b>Пособие по безопасному проведению сварочных работ</b> (карманный формат). Издание 2013 г.</p> <p>Полноцветный буклет - памятка карманного формата для индивидуального пользования.</p> <p>Разработано по заданию Министерства труда и социального развития РФ на основе "Межотраслевых правил по охране труда при электро- и газосварочных работах (ПОТ Р М-020-2001)</p>		220р.
334.	<p><b>Пособие по безопасному производству работ для стропальщиков</b> (карманный формат). Издание 2013 г.</p> <p>В пособии кратко изложены основные меры безопасности, которые должен соблюдать стропальщик во время работы, а также правила поведения в аварийных ситуациях.</p> <p>Для стропальщиков, обслуживающих грузоподъемные машины.</p>		220р.
335.	<p><b>Пособие по безопасной работе на высоте</b> (карманный формат). Издание 2014 г.</p> <p>Настоящее пособие разработано на основе Межотраслевых правил по охране труда при работе на высоте (ПОТ Р М-012-2000).</p> <p>Пособие предназначено для работников различных профессий, связанных с выполнением строительных, монтажных, ремонтных и других высотных работ.</p>		220р.
336.	<p><b>Пособие по безопасной работе на персональных компьютерах</b> (карманный формат). Издание 2013 г.</p> <p>В пособии, разработанном с целью обеспечения безопасных условий труда, указано, как правильно разместить компьютер и периферийные устройства, какие меры безопасности необходимо соблюдать во время работы; даны рекомендации по профилактике профзаболеваний, приведены упражнения, способствующие снятию психологического и физического напряжения.</p> <p>Пособие предназначено для пользователей (операторов) персональных компьютеров и видеодисплейных терминалов. Издается по разрешению Министерства труда и социального развития Российской Федерации (письмо от 28 октября 2002 г. № 1026-7). Пособие пересмотрено и доработано в соответствии с новыми нормативными актами.</p>		220р.

337.	<p><b>Пособие по безопасной работе при эксплуатации электроустановок</b> (карманный формат). Издание 2013 г.</p> <p>Полноцветный буклет – памятка карманного формата для индивидуального пользования.</p> <p>Пособие разработано на основе Межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при эксплуатации электроустановок (ПОТ Р М - 016 – 2001, РД 153-34.0-03.150–00) с изменениями и дополнениями, утвержденными Министерством труда и социального развития РФ и Министерством энергетики РФ и введенными в действие с 1 июля 2003 г., и Межотраслевых типовых инструкций по охране труда при эксплуатации электроустановок, проведении электрических измерений и испытаний (ТИ Р М - (062–074) – 2002), утвержденных Министерством труда и социального развития РФ и Министерством энергетики РФ и введенных в действие с 1 января 2003 г.</p> <p>Пособие предназначено для работников различных профессий, связанных с эксплуатацией электроустановок (электромонтеров электростанций и подстанций, распределительных сетей, кабельных сетей, оперативно-выездных бригад и др.), выполнением строительных, монтажных, наладочных и ремонтных работ, проведением электрических испытаний и измерений.</p> <p>В пособии кратко изложены основные требования безопасности при подготовке рабочих мест и выполнении работ в электроустановках, правила действий в опасных ситуациях, условия допуска к работе и вопросы регламентации условий труда</p>	 <p>220р.</p>
338.	<p><b>Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ в вопросах и ответах. Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. Меламед А.М. 2015 г.</b></p> <p>В пособии рассмотрены основные положения «Правил по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ», утвержденных приказом Минтруда России от 23.12.2014 г. № 1101н, в виде вопросов и ответов.</p> <p>Пособие поможет специалистам в изучении Правил при приеме на работу и при подготовке к проверке знаний, а также в повседневной практической работе.</p> <p>Для специалистов предприятий и организаций различных отраслей, форм собственности и ведомственной принадлежности, связанных с организацией и проведением электросварочных и газосварочных работ.</p>	 <p>418р.</p>
339.	<p><b>Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов в вопросах и ответах. Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. Меламед А.М. 2015 г.</b></p> <p>В пособии рассмотрены основные положения «Правил по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов», утвержденных приказом Минтруда России от 17.09.2014 г. № 642н, в виде вопросов и ответов.</p> <p>Пособие поможет специалистам в изучении Правил при приеме на работу и при подготовке к проверке знаний, а также в повседневной практической работе.</p> <p>Для специалистов предприятий и организаций различных отраслей, форм собственности и ведомственной принадлежности, связанных с организацией и проведением погрузочно-разгрузочных работ.</p>	 <p>418р.</p>
340.	<p><b>Правила по охране труда при работе на высоте в вопросах и ответах. Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. Меламед А.М. 2015 г.</b></p> <p>В пособии рассмотрены основные положения «Правил по охране труда при работе на высоте», утвержденных приказом Минтруда России от 28 марта 2014 г. № 155н, в виде вопросов и ответов.</p> <p>Пособие поможет специалистам в изучении Правил при приеме на работу и при подготовке к проверке знаний, а также в повседневной практической работе.</p> <p>Для специалистов предприятий и организаций различных отраслей, форм собственности и ведомственной принадлежности, связанных с организацией и проведением работ на высоте.</p>	 <p>418р.</p>
341.	<p><b>Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок в вопросах и ответах. Пособие для изучения и подготовки к проверке знаний. Меламед А.М. 2015 г.</b></p> <p>В пособии рассмотрены основные положения «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденных приказом Минтруда России от 24 июля 2013 г. № 328н, в виде вопросов и ответов.</p> <p>Пособие поможет специалистам в изучении Правил при приеме на работу и при подготовке к проверке знаний, а также в повседневной практической работе.</p> <p>Для специалистов предприятий и организаций различных отраслей, форм собственности и ведомственной принадлежности, связанных с проектированием, монтажом, наладкой, ремонтом и эксплуатацией электроустановок.</p>	 <p>418р.</p>
342.	<p><b>Практическое руководство инженера по охране труда. Жариков В.М. 2016 г.</b></p> <p>Настоящее руководство написано на основе личного опыта автора, профессионально занимавшегося камеральной экспертизой несчастных случаев и профзаболеваний, их расследованием, проведением специальной оценки условий труда, периодических медицинских осмотров, вопросами финансового обеспечения предупредительных мер по снижению уровня производственного травматизма и профессиональных заболеваний.</p> <p>Приведены формы и примеры оформления документов, формирования материалов для сдачи их в ФСС, Государственную инспекцию труда, прокуратуру и органы местного самоуправления.</p> <p>Даны рекомендации по проведению периодических медицинских осмотров, специальной оценки труда и разработке мероприятий по улучшению условий труда на предприятии, по участию службы охраны труда в проведении СОУТ.</p> <p>Подробно рассмотрена подготовка, сдача документов на приказ и исполнение приказа по финансированию предупредительных мер по снижению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.</p>	 <p>840р.</p>
343.	<p><b>Проверка знаний требований охраны труда (экзамен по охране труда). Практическое пособие. Ефремова О.С. 3-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</b></p> <p>Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организации разработан для обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний и устанавливает общие положения обязательного обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда для всех работников, в том числе руководителей.</p>	 <p>418р.</p>

344.	<p><b>Производственный контроль в организации. Практическое пособие. Ефремова О.С. 2016 г.</b></p> <p>В издании собраны нормативные документы и рекомендации по организации и проведению производственного контроля в организациях в соответствии с осуществляемой ими деятельностью. Рассматриваются основные требования к программе производственного контроля, к плану санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, к организации лабораторного и инструментального контроля. Информация будет полезна в работе руководителей организаций и служб охраны труда.</p>		498р.
345.	<p><b>Работы с повышенной опасностью. Земляные работы. Бадагуев Б.Т., 2011 г.</b></p> <p>В практическом пособии приведен порядок организации проведения земляных работ. Обобщены и систематизированы требования действующего законодательства по безопасности труда при выполнении земляных работ. Представлены образцы локальных документов по их безопасному производству работ. Книга предназначена для практического применения в своей работе руководителями и специалистами организаций и предприятий различных отраслей промышленности</p>		361р.
346.	<p><b>Работы с повышенной опасностью. Кровельные работы. Бадагуев Б.Т., 2012 г.</b></p> <p>В практическом пособии приведен порядок организации и проведения кровельных работ. Обобщены и систематизированы требования действующего законодательства по безопасности труда при выполнении указанных работ. Представлены образцы локальных документов по безопасному производству работ. Книга предназначена для практического применения в своей работе руководителями и специалистами организаций и предприятий различных отраслей экономики</p>		314р.
347.	<p><b>Работы с повышенной опасностью. Огневые работы. Бадагуев Б.Т., 2011 г.</b></p> <p>В практическом пособии приведен порядок организации и проведения огневых работ. Обобщены и систематизированы требования действующего законодательства по безопасности труда при выполнении указанных работ. Представлены образцы локальных документов по их безопасному производству работ. Книга предназначена для практического применения в своей работе руководителями и специалистами организаций и предприятий различных отраслей экономики.</p>		342р.
348.	<p><b>Работы с повышенной опасностью. Работы в колодцах, каналах, отстойниках, резервуарах. Бадагуев Б.Т., 2012 г.</b></p> <p>В практическом пособии приведен порядок организации и проведения работ с повышенной опасностью (работы в колодцах, каналах, отстойниках, резервуарах). Обобщены и систематизированы требования действующего законодательства по безопасности труда при выполнении указанных работ. Представлены образцы локальных документов по безопасному производству работ. Книга предназначена для практического применения в своей работе руководителями и специалистами организаций и предприятий различных отраслей экономики</p>		378р.
349.	<p><b>Работы с повышенной опасностью. Работы на высоте. Бадагуев Б.Т. 2013 г.</b></p> <p>В практическом пособии приведен порядок организации и проведения работ на высоте и верхолазных работ. Обобщены и систематизированы требования действующего законодательства по безопасности труда при выполнении указанных работ. Представлены образцы локальных документов по их безопасному производству работ. Книга предназначена для практического применения в своей работе руководителями и специалистами организаций и предприятий различных отраслей экономики</p>		260р.
350.	<p><b>Работы с повышенной опасностью. Разборка (снос) зданий и сооружений (организация, технология и безопасность работ, утилизация отходов). Бадагуев Б.Т., 2012 г.</b></p> <p>В практическом пособии приведен порядок организации и проведения работ по сносу и демонтажу зданий, обращения с отходами. Обобщены и систематизированы требования действующего законодательства по безопасности труда при выполнении указанных работ. Представлены образцы локальных документов по безопасному производству работ. Книга предназначена для практического применения в своей работе руководителями и специалистами организаций и предприятий строительного комплекса</p>		360р.
351.	<p><b>Расследование и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Алгоритм расследования несчастных случаев на производстве. Методическое пособие. Издание 2015 г.</b></p> <p>Содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Расследование и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;</li> </ul> <p>Расследование и учет несчастных случаев на производстве; Расследование и учет профессиональных заболеваний; Порядок установления степени утраты профессиональной трудоспособности лицами, получившими повреждение здоровья в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Алгоритм расследования несчастных случаев на производстве;</li> <li>Формы документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве (формы 1-9).</li> </ul>		238р.
352.	<p><b>Самые востребованные рабочие инструкции. Часть 1. Михайлов Ю.М., 2012 г.</b></p> <p>Представленные в сборнике примеры инструкций охватывают наиболее востребованные отрасли индустрии и сервиса: транспортировка и хранение материальных ресурсов, эксплуатация технологических установок различного назначения и сложности, их регламентное обслуживание, эксплуатация промышленных, общественных и жилых зданий.</p>		414р.

353.	<p><b>Сборник инструкций по охране труда для работников нефтегазовой индустрии и сервиса.</b> Михайлов Ю.М., 2012 г.</p> <p>Один из первых сборников, в содержании которого представлены не только примеры инструкций по охране труда, но и изложены ясные требования к организации их разработки. В заключительной главе книги освещены вопросы проверки охраны труда Федеральной инспекцией труда в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 26 декабря 2008 г. №294-ФЗ.</p> <p>Книга адресована работникам предприятий, организаций, учреждений нефтегазовой индустрии и сервиса, студентам и лицам, повышающим квалификацию по соответствующим специальностям, а также всем интересующимся проблематикой охраны труда в данной сфере деятельности</p>		361р.
354.	<p><b>Средства индивидуальной защиты. Классификация и контроль качества. Порядок выдачи и применения. Хранение и уход. Учет средств индивидуальной защиты.</b> Бадагуев Б.Т. 2-е изд., перераб., 2012 г.</p> <p>В книге подробно в соответствии с нормативными правовыми документами освещены вопросы, касающиеся классификации средств индивидуальной защиты и осуществления контроля за качеством поступивших на предприятие СИЗ, порядка выдачи и применения СИЗ, организации хранения и ухода за СИЗ, а также бухгалтерского учета СИЗ.</p>		270р.
355.	<p><b>Система управления охраной труда в организациях.</b> Ефремова О.С. 3-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>В издании собраны документы, рекомендации, полезный опыт предприятий для создания системы управления охраной труда (СУОТ) в организации. Для руководителей предприятий, кадровых служб и служб охраны труда.</p>		570р.
356.	<p><b>Служба охраны труда в организации. Практическое пособие.</b> Ефремова О.С. 3-е изд., перераб. и доп., 2015 г.</p> <p>В издании собраны рекомендации и нормативные документы по организации работы службы охраны труда</p>		630р.
357.	<p><b>Специальная оценка условий труда. Практический комментарий к Федеральному закону от 28.12.2013 № 426-ФЗ.</b> Михайлов Ю.М. 2014 г.</p> <p>В пособии рассматриваются вопросы организационного и правового обеспечения специальной оценки условий труда. Анализ основных положений Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» дается в контексте изменений к законодательству, предусмотренных Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 421-ФЗ, и с учетом приказов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. № 32н и 33н. Освещены все этапы проведения специальной оценки условий труда (подготовительный, основной, заключительный).</p> <p>Отдельно в рамках пособия рассматриваются вопросы информационного обеспечения, контроля (надзора) в области специальной оценки условий труда. В приложении, помимо прочего, приведены примерная форма договора с организацией, проводящей специальную оценку условий труда, и примерная должностная инструкция эксперта по проведению специальной оценки условий труда.</p> <p>Для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, персонала подразделений охраны труда, юристов, лиц, обучающихся по специальностям «Управление персоналом», «Охрана труда», «Техносферная безопасность», организаций, реализующих программы дополнительного профессионального образования по направлению «Специальная оценка условий труда» и лиц, обучающихся в таких организациях, персонала организаций, выполняющих работы по специальной оценке условий труда (аттестации рабочих мест по условиям труда), а также для всех интересующихся проблематикой охраны труда.</p>		285р.
358.	<p><b>Специальная оценка условий труда. Учебное пособие.</b> Касьянова Г.Ю. 2-е изд., 2015 г.</p> <p>В данном издании рассмотрены все основные вопросы, касающиеся специальной оценки условий труда, которая с 01.01.2014 является обязательной для всех рабочих мест и должна быть проведена не позднее 31.12.2018. Также приводится Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», регламентирующий порядок и сроки ее проведения, а также другие нормативные документы.</p> <p>Материалы подготовлены с использованием системы ГАРАНТ.</p> <p>Книга адресована широкому кругу читателей, специалистам по охране труда, руководителям предприятий и организаций, индивидуальным предпринимателям — работодателям, бухгалтерам, членам профсоюзных организаций, студентам высших и средних специальных учебных заведений, где охрана труда введена в качестве обязательной дисциплины, другим заинтересованным лицам</p>		266р.
359.	<p><b>Справочное пособие по охране труда.</b> По состоянию на 01.12.2014 г.</p> <p>В Пособии в краткой форме изложены основные вопросы по охране труда в организации и приведены формы документов по охране труда.</p> <p>Книга предназначена для практического использования руководителями и инженерами по охране труда организаций</p>		542р.

360.	<p><b>Специальная оценка условий труда. Особенности ее проведения на рабочих местах.</b> Сборник документов по состоянию на 01.10.2015 г.</p> <p>Содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Федеральный закон от 28.12.2013 N 426-ФЗ (ред. от 13.07.2015) "О специальной оценке условий труда";</li> <li>▪ Разъяснение Минтруда в связи с введением специальной оценки условий труда (Разъяснение Минтруда России от 07.03.2014);</li> <li>▪ Перечень рабочих мест в организациях, осуществляющих отдельные виды деятельности, в отношении которых специальная оценка условий труда проводится с учетом устанавливаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти особенностей (Постановление Правительства РФ от 14.04.2014 № 290, в ред. Постановления Правительства РФ от 25.04.2015 N 396);</li> <li>▪ Особенности проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах работников, перечень профессий и должностей которых утвержден постановлением Правительства РФ от 28.04.2007 № 252 (Приказ Минтруда России от 14.11.2014 № 882н);</li> <li>▪ Особенности проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах работников, занятых на подземных работах (Приказ Минтруда России от 09.12.2014 № 996н);</li> <li>▪ Рекомендации по организации и проведению проверок соблюдения требований Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" организациями, уполномоченными на проведение специальной оценки условий труда (Приказ Роструда от 02.06.2014 № 199);</li> <li>▪ Порядок передачи сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда (Приказ Минтруда России от 03.07.2014 № 436н, в ред. Приказа Минтруда России от 20.03.2015 N 179н);</li> <li>▪ Порядок рассмотрения разногласий по вопросам проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда, несогласия работников, профессиональных союзов, их объединений, иных уполномоченных работниками представительных органов, работодателей, их объединений, страховщиков, территориальных органов федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, с результатами экспертизы качества специальной оценки условий труда (Приказ Минтруда России от 22.09.2014 № 652н);</li> <li>▪ О порядке допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда (Постановление Правительства РФ от 30.06.2014 № 599);</li> <li>▪ Типовые вопросы и ответы по специальной оценке условий труда (Информация Минтруда России 29.10.2014).</li> </ul>	396р.
361.	<p><b>Специальная оценка условий труда. Сборник нормативных актов. По состоянию на 2015 год.</b></p> <p>В этой книге вы найдете текст Федерального закона "О специальной оценке условий труда" и сопутствующих ему нормативных актов с самыми последними изменениями.</p> <p>Специальная оценка условий труда с 1 января 2014 г. заменила прежние процедуры – аттестацию рабочих мест и государственную экспертизу условий труда.</p> <p>Она предполагает переход от «списочного» подхода к предоставлению гарантий и компенсаций работникам вредных и опасных производств к учету фактического воздействия на организм сотрудника вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса. Специальная оценка условий труда предусматривает однократное исследование работодателем рабочего места. Ее результаты учитываются при уплате страховых взносов в ПФР, в целях предоставления гарантий и компенсаций работникам, а также в иных процедурах в сфере охраны труда (обеспечение работников СИЗ, организация медосмотров, оценка уровня профессиональных рисков, расследование несчастных случаев на производстве и профзаболеваний и др.).</p> <p>Закон о спецоценке определяет этапы проведения специальной оценки условий труда, права и обязанности работодателя, работника и осуществляющей оценку организации, требования к последней.</p> <p>Методика проведения специальной оценки условий труда устанавливает обязательные требования к процедурам, последовательно реализуемым в рамках оценки.</p> <p>Приведены классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов и форма отчета об оценке и инструкция по ее заполнению.</p> <p>Также предлагаем вниманию читателя ответы Минтруда России на часто задаваемые вопросы, касающиеся специальной оценки условий труда.</p> <p>Книга подготовлена совместно с юристами компании «Гарант». Ее уникальность в том, что помимо текста Закона здесь представлены профессиональные комментарии юристов.</p> <p>Удобный формат и продуманная навигация по тексту делают работу с книгой легкой и приятной.</p> <p>Книга предназначена для юристов, работодателей, работников профсоюзов, студентов и преподавателей юридических вузов, а также для всех, кого интересуют вопросы специальной оценки условий труда.</p>	 <p>272р.</p>
362.	<p><b>Спецодежда и спецоборудование. Порядок выдачи, учета и налогообложения (действующие отраслевые нормы выдачи спецодежды и прочих средств индивидуальной защиты, другие нормативные документы).</b> Касьянова Г.Ю. 4-е изд., 2014 г. (+ CD)</p> <p>В данном издании на конкретных примерах показан порядок отражения в бухгалтерском и налоговом учете всех операций, связанных с использованием спецодежды, специнструмента, спецприспособлений и спецоборудования.</p> <p>Рекомендации приведены с учетом требований Минфина России и ФНС России, предъявляемых при проведении налоговых проверок.</p> <p>На прилагаемом к книге диске с системой ГАРАНТ читатели найдут все действующие в настоящее время нормы выдачи спецодежды и других средств индивидуальной защиты, а также иные нормативные документы, необходимые в работе.</p> <p>Книга адресована широкому кругу читателей, бухгалтерам, экономистам и другим специалистам. Издание может быть использовано в качестве учебного пособия при изучении бухгалтерского учета и теории налогообложения.</p>	






Сборник содержит:

- Положение о федеральной службе по труду и занятости. Утверждено Постановлением Правительства РФ от 30.06.2004 N 324, в ред. Постановления Правительства РФ от 27.12.2014 N 1581 (извлечение);
- Положение о федеральном государственном надзоре за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Утверждено Постановлением Правительства РФ от 01.09.2012 N 875;
- Методические рекомендации по применению должностными лицами Роструда и его территориальных органов положений Федерального закона от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ
- “О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля” при осуществлении надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Утверждены Приказом Роструда от 24.01.2011 N 14;
- Об утверждении перечня услуг в области охраны труда, для оказания которых необходима аккредитация, и правил аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.04.2010 N 205н, в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 20.02.2014 N 103н;
- О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности. Федеральный закон от 12.01.1996 N 10-ФЗ, в ред. Федерального закона от 22.12.2014 N 444-ФЗ., (извлечение);
- Рекомендации по организации работы уполномоченного (доверенного) лица по охране труда профессионального союза или трудового коллектива. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 08.04.1994 N 30;
- Типовое положение об уполномоченном (доверенном) лице по охране труда профессионального союза. Утверждено Постановлением Исполкома ФНПР от 18.10.2006 N 4-3;
- ГОСТ 12.0.230-2007 Системы управления охраной труда. Общие требования. В ред. Изменения N 1, утв. Приказом Росстандарта от 31.10.2013 N 1334-ст;
- ГОСТ Р 12.0.007-2009 Система управления охраной труда в организации общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию
- ГОСТ Р 12.0.008-2009 Системы управления охраной труда в организациях проверка (аудит)
- ГОСТ Р 12.0.009-2009 Система управления охраной труда на малых предприятиях требования и рекомендации по применению
- ГОСТ Р 12.0.010-2009 Системы управления охраной труда определение опасностей и оценка рисков
- Рекомендации по организации работы службы охраны труда в организации. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 08.02.2000 N 14, в ред. Приказа Минтруда РФ от 12.02.2014 N 96;
- Рекомендации по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 17.01.2001 N 7;
- Особенности проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах работников, перечень профессий и должностей которых утверждены постановлением правительства Российской Федерации от 28.04.2007 г. № 252. Утверждены Приказом Минтруда России от 14.11.2014 N 882н;
- Порядок проведения государственной экспертизы условий труда. Утвержден Приказом Минтруда и социального развития РФ от 12.08.2014 г. N 549н;
- Нормы предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную. Утверждены Постановлением Правительства РФ от 06.02.1993 N 105;
- Нормы предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную. Утверждены Постановлением Минтруда РФ от 07.04.1999 N 7;
- Межотраслевые правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Утверждены Приказом Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 N 290н, в ред. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 27.01.2010 N 28н, Минтруда России от 12.01.2015 N 2н;
- Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда “Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами”. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 17.12.2010 N 1122н, в ред. Приказа Минтруда России от 20.02.2014 N 103н;
- Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 N 45н, в ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 N 103н;
- Правила бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания. Утверждены Приказом Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 N 46н;

Нормы бесплатной выдачи витаминных препаратов. Утверждены Приказом Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 N 46н;

- Порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда. Утвержден Приказом Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 N 302н;
- Правила прохождения обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности. Утверждены Постановлением Правительства РФ от 23.09.2002 N 695, в ред. Постановления Правительства РФ от 25.03.2013 N 257;
- Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций. Утвержден Постановлением Минтруда РФ, Минобразования РФ от 13.01.2003 N 1/29;
- Правила отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска. Утверждены Постановлением Правительства РФ от 01.12.2005 N 713, в ред. Постановления Правительства РФ от 25.03.2013 N 257;
- Порядок подтверждения основного вида экономической деятельности страхователя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний – юридического лица, а также видов экономической деятельности подразделений страхователя, являющихся самостоятельными классификационными единицами. Утвержден Приказом Минздравсоцразвития РФ от 31.01.2006 N 55, в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 25.10.2011 N 1212н;
- Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях. Постановление Минтруда РФ от 24.10.2002 N 73, в ред. Приказа Минтруда РФ от 20.02.2014 N 103н;
- О формах документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 15.04.2005 N 275;
- Схема определения степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве. Утверждена Приказом Минздравсоцразвития РФ от 24.02.2005 N 160;
- Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний. Утверждено Постановлением Правительства РФ от 15.12.2000 N 967, в ред. Постановления Правительства РФ от 24.12.2014 N 1469;
- Инструкция о порядке применения положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний, утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации от 15.12.2000 N 967. Утверждена Приказом Минздрава РФ от 28.05.2001 N 176;

364.	<p><b>Справочник работодателя. Практические рекомендации по применению Трудового кодекса РФ. Ситуации и примеры.</b> Практическое руководство. Сальникова Л.В., Шитова М.А., Захарова Н.А. 2014 г.</p> <p>В издании с учетом последних изменений в трудовом законодательстве анализируются тонкости заключения и прекращения трудового договора, вопросы рабочего времени и времени отдыха, оплаты труда, материальной ответственности сторон трудового договора, порядок расследования несчастных случаев на производстве. Отдельное внимание уделено регулированию труда женщин и лиц с семейными обязанностями, работников в возрасте до 18 лет, работников, совмещающих работу с обучением, руководителей и членов коллегиального исполнительного органа организаций.</p> <p>В книге содержатся требования к оформлению приказов по личному составу (о приеме на работу, об увольнении, о переводе на другую работу, предоставлении отпуска, направлении в командировку, поощрении и др.) и трудовых книжек, приведены образцы заполнения документов.</p> <p>Издание ориентировано на сотрудников кадровых служб, юристов, работодателей, а также на работников предприятий и организаций.</p>	 <p>308р.</p>
365.	<p><b>Стандарты профессиональной деятельности (профессиональные стандарты). Практическое пособие.</b> Ефремова О.С. 2015 г.</p> <p>В книге описана структура профессиональных стандартов, область назначения и применения. Приведен сравнительный анализ квалификационных характеристик, представленных в профессиональных стандартах, в Единых тарифно-квалификационных справочниках (ЕТКС) рабочих, Едином квалификационном справочнике должностей (ЕКСД) руководителей, специалистов и других служащих (постановление Минтруда России от 21 августа 1998 г. № 37) на примере отдельных должностей и профессий.</p> <p>Книга адресована работодателям, специалистам кадровых служб, специалистам служб охраны труда.</p>	 <p>576р.</p>
366.	<p><b>Эксплуатация тепловых энергоустановок. Безопасность при эксплуатации. Приказы, инструкции, журналы, положения.</b> Бадагуев Б.Т., 2013 г.</p> <p>В настоящем практическом пособии приведены образцы приказов, актов, журналов, инструкций по организации работы по обслуживанию, ремонту и безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок. Для организаций - владельцев тепловых энергоустановок и инженерно-технических работников, ответственных за их безопасную эксплуатацию.</p>	 <p>298р.</p>

**ООО «УралИнфоСервис»**  
**e-mail: tovaroved.uis@mail.ru, normativ@list.ru**  
**Почтовый адрес: 620041 г. Екатеринбург, а/я 201.**

**Телефон/факс (343) 311-96-68, 311-32-92,**  
**телефон (343) 346-32-92**

Для приобретения интересующих Вас документов можно заполнить нижеприведенную **заявку**, воспользоваться типовой формой заявки на сайте **www.uralis.ru**, либо сделать это в свободной форме с указанием реквизитов предприятия и отправить заказ любым удобным для Вас способом

### ЗАЯВКА НА ДОКУМЕНТЫ

Просим принять заказ на нижеперечисленные документы:

№ п/п	Обозначение и наименование документа	Кол- во
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
...		

Название предприятия \_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_ ОКПО \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_

отдел (служба) \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Контактный телефон / факс ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Договор поставки (отметить, если требуется)

Получение заказа (отметить нужное) почта  / самовывоз

Если в данном прайс-листе Вы не нашли необходимый документ, пришлите на него заявку