



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ
ИНСТИТУТ МОРСКОГО ФЛОТА

Отраслевой научно-методический центр охраны труда на морском транспорте предлагает:

I. Нормативно-техническая документация (цены указаны без учета НДС)	Цена (руб)
1. Положение о особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях – 2003 г.	170
2. Инспекция условий труда на борту судна, Женева	400
3. Конвенция и Рекомендации об условиях труда моряков, Женева (русско-английский вариант)	2000
4. Техника безопасности и гигиена труда на портовых работах. Руководство к ведению аудита. (Свод правил МОТ)	1500
5. «Предупреждение несчастных случаев на судне в море и в порту» (Свод правил МОТ), русско-англ.	1500
6. Правила по охране труда на судах морского и речного флота	600
7. Правила безопасности труда на судах речного флота	400
8. Руководство по системам управления охраной труда МОТ-СУОТ, 2001	300
9. Требования к конструкции судов внутреннего водного транспорта и судовому оборудованию (2003 г.)	250
10. Комплект обязательных распорядительных и учетно-отчетных документов по охране труда для российских судоходных компаний (образцы документов)	2500
11. “Охрана труда на морском транспорте”– пособие для руководителей и ИТР организаций морского транспорта”, 2003	400
12. ГОСТ 12.0.230-2007 «Системы управления охраной труда» ILO-OSH 2001	400
13. Охрана труда при выполнении портовых работ (МОТ, 2009 г.)	1500
14. “Международные медико-санитарные правила”, (2005 г.) Женева	400
15. “Международные санитарные правила”, (третье изд.) Женева, 1967	400
16. “Руководство по судовой санитарии”, Женева, 1968	400
17. Конвенция МОТ № 147	400
18. “Сборник отраслевых Извещений и руководящих документов по охране труда - 1995 г.”	500
19. О.П. Ломов “Судовая гигиена”, 1993.	150
20. Санитарные правила для морских судов.	450
21. СанПиН 2.5.2-703-98 “Санитарные правила для судов внутреннего и смешанного (река-море) плавания”.	350
22. Санитарные правила для морских и речных портов	450
23. Санитарные правила для плавучих буровых установок	400
24. 152 Р О-31.83.01-96 «Методические указания по применению требований безопасности труда в документации на проектирование новых, реконструкцию и модернизацию действующих судоремонтных предприятий»	350
25. Правила техники безопасности и производственной санитарии при морской перевозке, перегрузке и хранении опасных грузов	250
26. ПОТ Р О-152-31.82.03-96 “Правила охраны труда в морских портах”	500
27. ОСТ 31.0013-96 “Суда морские. Цвета сигнальные и знаки безопасности”.	300
28. “Сборник типовых инструкций по охране труда для массовых профессий работников плавсостава судов морского флота Министерства транспорта РФ”. Утв. Распоряжением Росморфлота от 18.11.96, № МФ-34/2971	250
29. “Сборник типовых инструкций по охране труда для массовых профессий работников судоремонтных предприятий морского транспорта”. Утв. приказом Минтранса РФ от 15.09.97, № 105	250
30. ТОИ-РД 31.82.05-95 “Сборник типовых инструкций по охране труда для рабочих профессий докеров-механизаторов морских портов”.	350
31. “Методические рекомендации для инспекторов по применению “Меморандума о взаимопонимании по контролю судов государством порта в части Конвенции 147 МОТ ”Минимальные нормы на торговых судах”, 1996.	350

32. ПОТРО-152-31.83.03-97 "Правила по электробезопасности при электроснабжении ремонтируемых и строящихся судов морского флота.	200
33. РД 31.83.04-89 "Правила безопасности труда на промышленных предприятиях Минморфлота"	800
34. РД 31.81.01-87 "Требования ТБ к морским судам"(с Извещениями № 2-95 от 19.05.95 г. и № 3-96 от 30.10.96 г.).	500
35. РД 31.81.10-91 "Правила ТБ на судах МФ" (с Извещением № 1-95 от 18.04.95 г.).	500
36. СН 2.5.2.047-96 "Уровни шума на морских судах".	200
37. СН 2.5.2.048-96 "Уровни вибрации на морских судах".	200
38. Журналы: регистрации вводного инструктажа; несчастных случаев на производстве; учета инструкций по охране труда; проверки знаний "Правил эксплуатации электроустановок потребителей"; проверки знаний по технике безопасности у персонала с группой электробезопасности 1; учета, осмотров и испытаний переносного электрооборудования; учета и осмотра съемных грузозахватных приспособлений и средств укрупнения; учета, осмотра и выдачи паяльных ламп; учета выдачи инструкций по охране труда для работников подразделений; осмотров, ремонта и испытаний газосварочного оборудования.	150
39. Журнал регистрации инструктажа по охране труда (ф. 13-ТБ)	180

II. Программное обеспечение, наглядные пособия (цены указаны без учета НДС)

1. Компьютерная программа "Контроль знаний по охране труда". Стоимость определяется количеством учебных модулей	
2. Автоматизированная система инструктажа и проверки знаний по охране труда. Стоимость определяется количеством учебных модулей	
3. Списки производств, профессий и работ с тяжелыми и вредными условиями труда, на которых запрещается применение труда женщин и лиц моложе восемнадцати лет (на дискете), от 25 февраля 2000г.	300

III. СЕРТИФИКАЦИЯ, КОНСУЛЬТАЦИИ, ЭКСПЕРТИЗА И ОБУЧЕНИЕ.

1. Проведение на судах, предприятиях и в организациях специальной оценки условий труда.
2. Проведение инструментальных замеров вредных факторов на рабочих местах.
3. Проведение сертификации работ по охране труда.
4. Консультации, оказание практической помощи в организации работы по охране труда на предприятии.
5. Разработка прикладных компьютерных программ по вопросам охраны труда.
6. Проведение обучения и проверки знаний по охране труда руководителей и специалистов предприятий и организаций.
7. Проведение экспертизы проектов.
8. Подготовка комплектов документов, которые должны находиться на судне в соответствии с Конвенцией МОТ 2006г. « О труде в морском судоходстве»

На все виды деятельности имеются лицензии.

НДС на литературу – 18%

Оплата по выставленному счету

Заявки отправлять по адресу: 191015, Санкт-Петербург, Кавалергардская улица, д.6, лит.А, ЦНИИМФ, Заведующему Отраслевым научно-методическим центром охраны труда на морском транспорте Соколову М.О. тел/факс: (812)251-51-67, тел. 490-99-52; эл. почта: ot@cniimf.ru;

Internet: cniimf.ru/centr-ot