

ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ НАДО ПЛАТИТЬ, А ЗА ЕЁ ОТСУТСТВИЕ - РАСПЛАЧИВАТЬСЯ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ
ГЕРАСИМОВ Игорь Алексеевич



- НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА;
- ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ;
- ЖУРНАЛЫ, СТЕНДЫ, ПЛАКАТЫ;
- ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ;
- УДОСТОВЕРЕНИЯ.

32021
112
112

Индивидуальный предприниматель Герасимов Игорь Алексеевич.
347905, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Дзержинского, д. 113-а
телефон: 8(8634) 619-205, добавочный 204.

ИНН 615415527460; Свидетельство № 310615406400011 от 05.03.2010 года
ЮГО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК г. РОСТОВ-НА-ДОНУ
р/сч. 40802810752094084523, кор./счет 30101810600000000602
БИК 046015602.

Получатель: Герасимов Игорь Алексеевич
сайт: www.tcot.ru (Таганрогский центр охраны труда,
вкладка «Нормативно-техническая литература», полный прайс-лист)

МЕНЕДЖЕР - Коваленко Наталья Александровна,

БУХГАЛТЕР - Синдецкая Марина Викторовна.

Телефон: 8(8634) 619-205, добавочный 204; e-mail: ip2-litra@mail.ru

Адрес: 347905, г. Таганрог, ул. Дзержинского, д.113 - а

**В охране труда нет мелочей.
Соблюдение правил ОТ повышает
дисциплинированность работников, снижает
травматизм, уменьшает количество
внештатных ситуаций.**



- литература по охране труда;
- большой ассортимент журналов;
- плакаты по охране труда;
- удостоверения;
- стенды;
- знаки безопасности.

№ п./п.	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена, руб.
1. БЛАНКИ		
1.1.	Удостоверение «Допущен к работе в электроустановках напряжением»	150
1.2.	Удостоверение «О проверке знаний правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок»	150
1.3.	Обложка для удостоверения	60
1.4.	Прозрачная обложка для удостоверения	20
1.5.	Личная карточка учета выдачи СИЗ. 1шт.	20
1.6.	Личная карточка учета выдачи смывающих и (или) обезвреживающих средств.	20
1.7.	Личная карточка работника (форма Т2) 1шт.	40
2. ЛИТЕРАТУРА		
2.1.	Книга отзывов, жалоб и предложений	200
2.2.	Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве (Приказ № 758н от 29.10.2020 г.)	200
2.3.	Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте (Приказ № 883н от 11.12.2020 г.)	200
2.4.	Правила по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ. (Приказ № 882н от 11.12.2020 г.)	200
2.5.	Правила по охране труда при обработке металлов. (Приказ № 887н от 11.12.2020 г.)	400
2.6.	Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ (Приказ № 849н от 02.12.2020 г.)	200
2.7.	Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (Приказ № 902н от 15.12.2020 г.)	180
2.8.	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (Приказ № 835н от 27.11.2020 г.)	200
2.9.	Правила по охране труда на автомобильном транспорте (Приказ № 871н от 09.12.2020 г.)	200
2.10.	Правила по охране труда при работе на высоте (Приказ № 872н от 16.11.2020 г.)	250
2.11.	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ. (Приказ № 884н от 11.12.2020г.)	200
2.12.	Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов. (Приказ № 753н от 28.10.2020 г.)	200
2.13.	Правила по охране труда при выполнении работ на объектах связи. (Приказ № 867н от 07.12.2020 г.)	270
2.14.	Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок. (Приказ № 924н от 17.12.2020 г.)	250

2.15.	Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (Приказ № 814н от 18.11.2020 г.)	200
2.16.	Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования. (Приказ № 833н от 27.11.2020г.)	170
2.17.	Правила по ОТ, при осуществлении охраны объектов имущества (Приказ № 815 н от 19.11.2020г.)	250
2.18.	Правила по ОТ в сельском хозяйстве (Приказ Минтруда №746н от 27.10.2020 г.)	350
2.19.	Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением. (Приказ Федеральной службы по экономическому, технологическому и атомному надзору №536 от 15.12.2020 г.)	350
2.20.	Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (Приказ Федеральной службы по экономическому технологическому и атомному надзору № 461 от 26.11.2020.12.2020 г.)	250
2.21.	Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления (Приказ Федеральной Службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № 531 от 15.12.2020 г.)	250
2.22.	Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики в РФ (Приказ № 796 от 22.09.2020 г в редакции от 30.11.2022 г. № 1271)	250
2.23.	ПУЭ.6-е издание	450
2.24.	ПУЭ.6-е +7-е (в редакции Приказов Минэнерго России от 20.12.2017 г. №1196, № 1197)	850
2.25.	Правила технической эксплуатации (ПТЭ) электроустановок потребителей (в редакции (Приказа №811от 12.08.2022 г. с 07.01.2023 г.)	250
2.26.	Правила технической эксплуатации (ПТЭ) электрических станций и сетей РФ. СО 153-34.20.501-2003 (в редакции Приказ Минэнерго РФ № 1070 от 4.10.22 г. действует с 06.03.2023 г.)	400
2.27.	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках СО 153-34.03.603-2003. (Приказ № 261 от 30.06.2003 г. Минэнерго России).	250
2.28.	Правила переключений в электроустановках (Приказ Минэнерго РФ № 1070 от 04.10.22 г.	350
2.29.	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (Приказ Минтруда РФ № 279н от 29.04.2022 г.)	300
2.30.	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (Утв.Минэнерго России №115 от 24.03.2003г.	350
2.31.	Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве (карманный формат).	220
2.32.	Правила обучения охране труда и проверки знаний требований охраны труда. Постановление Правительства РФ № 2464 от 24.12.2022 г.	210

3. СТЕНДЫ И УГОЛКИ

- 3.1. **Стенды навесные:** Охрана труда; Пожарная безопасность; Охрана труда + Пожарная безопасность; Экология; Информационные; ГО и ЧС. Материал ПВХ, металл, карманы любого размера и глубины.
Стоимость: под заказ. В зависимости от комплектации



4. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПАМЯТКИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНИ

4.1.	Правила противопожарного режима в РФ (Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.08.2020)	200
4.2.	Личная безопасность в ЧС (карманный формат)	50
4.3.	Личная безопасность школьника	50
4.4.	Пособие по безопасной работе на ПК (карманный формат)	50
4.5.	Экстренная психологическая помощь (карманный формат)	50
4.6.	Действия при дорожно-транспортных происшествиях (карманный формат)	150

5. ПЛАКАТЫ

5.1. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	Неламинирован.	Ламинированный
5.1.1. Инструктаж по пожарной безопасности - 1 л., ф. А2	от 350	от 400
5.1.2. Пожарная безопасность на предприятии - 1 лист, ф. А2	от 300	от 350
5.1.3. Если случится пожар. Как себя вести, чтобы спастись 1 л. (610x465мм)	●	420
5.1.4. Первичные средства пожаротушения. 4 л. (610x465мм)	от 600	от 750
5.1.5. Безопасность жилого дома. Действия при возникновении пожара. Газ и газовое оборудование - 3 листа, ф. А2	от 450	●
5.1.6. Пожарная безопасность. 3 л. (610x465)	от 450	от 600
5.1.7. Правила пожарной безопасности. 3 л., ф. А2	от 650	от 900
5.1.8. Первичные средства пожаротушения. 3 л., ф. А2	от 650	от 900
5.1.9. «Первичные средства пожаротушения» - 2 листа ф. А2	от 550	от 600
5.1.10. Действия при пожаре (200x300 мм) самоклеющаяся пленка	●	250
5.1.11. Противопожарный инструктаж 1 л. (610x465мм)	●	250

5.2. ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

5.2.1.	ГО и ЧС. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. -3л., формат А2	от 650	от 900
5.2.2.	Комплект № 1 «Действия населения при авариях и катастрофах техногенного характера» (10л., формат А3)	от 600	●
5.2.3.	Комплект № 2 « Действия населения при стихийных бедствиях»(10 л., А3)	от 600	●
5.2.4.	Комплект № 3 «Средства защиты органов дыхания – противогазы, респираторы» (10л., формат А3)	от 600	●
5.2.5.	Вводный инструктаж по ГО 1л. 465х610 мм	●	250
5.2.6.	Комплект плакатов «Осторожно! Терроризм»-3 листа (610х465 мм)	от 530	от 650
5.2.7.	Уголок гражданской обороны -3 листа, 610х465 мм	от 650	от 900
5.2.8.	Комплект плакатов «Осторожно!Терроризм»-2 листа, формат А2	от 450	от 650
5.2.9.	«Если атаковали террористы. Как себя вести, чтобы спастись»-1 л,465х610	от 200	от 300
5.2.13.	Осторожно! Терроризм-3л.(610х465)	от 530	от 650
5.2.14.	Уголок гражданской обороны-3л, формат А2	от 650	от 900
5.2.15.	Осторожно терроризм!-2 л, формат А2	от 450	от 650
5.2.16.	Если атаковали террористы (как себя вести, чтобы спастись) 1л, 465х610	от 200	от 300

5.3. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ОХРАНЫ ТРУДА

5.3.1.	Вводный инструктаж по безопасности труда-1л., формат А2	от 350	от 400
5.3.2.	Инструктаж по охране труда на рабочем месте-1л., формат А2	от 350	от 400
5.3.3.	Комплект обязат. инструктажей(д/офиса, вводн., гр.І, ПБ) 410х300 мм	от 550	●
5.3.4.	Комплект плакатов для офиса (пож.безопасность, эл.безопасность, ГО)-3л.	от 350	от 450
5.3.5.	Обязательные инструктажи-3л., А2	от 700	от 950
5.3.6.	Организация обучения безопасности труда-3л.(610х465 мм)	от 500	от 650
5.3.7.	Охрана труда в офисе-1л., формат А2	●	от 350
5.3.8.	Расследование несчастного случая на производстве-1л., формат А2	от 300	от 400
5.3.9.	Расследование несчастных случаев-2л., формат А2	от 350	от 430
5.3.10.	Компьютер и безопасность-2л. (610х465мм)	от 350	от 430
5.3.11.	Требования безопасности при работе на компьютере-1л., формат А2	от 350	от 400
5.3.12.	Оказание первой помощи при несчаст.случаях на производстве-3л., ф.А2	от 600	от 900
5.3.13.	Профилактика производственного травматизма-3л., формат А2	от 650	от 900

5.4. БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ РАБОТ

5.4.1.	Безопасность труда при деревообработке-5л.(610х465мм)	от 700	от 900
5.4.2.	Безопасность работ на металлообрабатывающих станках-5л.(610х465мм)	от 700	от 950

5.4.3.	Техника безопасности при сварочных работах-5л.(610x465мм)	от 700	от 900
5.4.4.	Организация рабочего места газосварщика-4л(610x465мм)	от 550	от 700
5.4.5.	Погрузочно-разгрузочные работы (10 л. формат А3)	от 700	от 950
5.4.6.	Сварочные работы (10л. формат А3)	от 700	от 950
5.4.7.	Безопасность работ с автоподъемниками-(автовышками) 3 л.(610x465мм)	от 500	от 650
5.4.8.	Безопасность работ с электропогрузчиками- 2л.(610x465мм)	от 350	от 430
5.4.9.	Безопасность работ на объектах водоснабжен.и канализац.4л.(610x465мм)	от 550	от 800
5.4.10.	Безопасность работ в газовом хозяйстве -4л.(610x465мм)	от 650	от 800
5.4.11.	Одноковшовый экскаватор. Безопасность земляных работ-4л.(610x465мм)	от 550	от 700
5.4.12.	Безопасная работа на газосварочном оборудовании-1л, формат А2	●	от 350
5.4.13.	Безопасность работ в сельском хозяйстве- 5л.(610x465мм)	от 800	от 1000
5.4.14.	Правила установки автокранов -3 л., формат А2	от 410	от 560
5.4.15.	Котлован. Ограждение места работ-3л.(610x465)	от 500	от 650
5.4.16.	Сварочные работы. Требования безопасности-3л., формат А2	от 600	от 800
5.4.17.	Земляные работы. Требования безопасности-3 л., формат А2	от 410	от 560
5.4.18.	Слесарные работы. Требования безопасности-3л., формат А2	от 410	от 560
5.4.19.	Строительные работы. Требования безопасности-3л, формат А2	от 450	от 650
5.4.20.	Прибор ОНК-140 на автокране - 3листа (610x465мм)	от 500	от 650
5.4.21.	Безопасность бетонных работ на строительной площадке 3 л, 465x610 мм	от 500	от 650
5.4.22.	Безопасность работ на предприятии обществ. питания -3л. (610x465мм)	от 450	от 550
5.4.23.	Работы на деревообработыв. станках. Требов. безопасн. -3л., формат А2	от 650	от 900
5.4.24.	Требов.безопасности при работе на металлообраб. станках.-3л., ф. А2	от 650	от 900
5.4.25.	«Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации», 2л.А2	●	от 550
5.4.26.	Внимание! Вы на стройплощадке. 3л.465x610 мм с отверст д/крепления	●	от 420

5.5. ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

5.5.1.	Оказание первой помощи пострадавшим — бл. (610x645мм)	от 900	от 1200
5.5.2.	Оказание первой помощи при ранениях и переломах - 1 л., формат А2	от 300	от 350
5.5.3.	Первая помощь при поражении электротоком-1 л, формат А2	от 350	от 450
5.5.4.	Мероприятия по оказанию первой помощи-2 л, формат А2	от 410	от 700

5.6. ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

5.6.1.	Заземление и защитные меры электробезопасности (напряжение до 1000 В) - 4л. (610x465мм)	от 650	от 800
5.6.2.	Инструктаж по электробезопасности. I группа - 1л., формат А2	от 350	от 400
5.6.3.	Средства защиты в электроустановках-3л., (610x645мм)	от 500	от 650
5.6.4.	Средства защиты, используемые в э/установках. Нормы и сроки их испытаний-1л., формат А2	от 400	от 450
5.6.5.	Технические меры электробезопасности-4л, (610x465мм)	от 550	от 750
5.6.6.	Электробезопасность при напряжении до 1000 В-3л.(610x465мм)	от 500	от 600
5.6.7.	Электробезопасность при работе с ручным электроинструментом -1л.,А2	от 400	от 450
5.6.8.	Электробезопасность при ручной дуговой сварке-1л, формат А2	от 400	от 450
5.6.9.	Электробезопасность. Заземление и защитные меры безопасности-1л.,А2	от 400	от 450
5.6.10.	Электробезопасность-10 л., формат А3	от 700	от 950
5.6.11.	Электроинструменты (Электробезопасность) - 2л.,формат А2	от 410	от 560
5.6.12.	Основы электробезопасности - 8л., формат А4	от 350	от 450
5.6.13.	Эксплуатация электроустановок напряжением до 1000В - 4листа ф.А2	●	от 1100
5.6.14.	Безопасность при работе с переносным инструментом - 1лист ф.А2	●	от 350
5.6.15.	Плакаты и знаки эл.безопасн. Назначен. и порядок примен 1л. 610x465мм	●	от 420

5.7. РАБОТЫ НА ВЫСОТЕ

5.7.1.	Безопасность работ на высоте-3л. (610x465мм)	от 500	от 650
5.7.2.	Безопасность грузоподъемных работ - 5л., (610x465мм)	от 700	от 900
5.7.3.	Безопасность работ на высоте. Средства защиты работающих-1л., А2	от 350	от 400
5.7.4.	Безопасность работ на высоте. Средства подмащивания-1л. формат А2	от 350	от 400
5.7.5.	Предохранительные пояса строительные-3 л.,(610x645мм)	от 500	от 600
5.7.6.	Строительные леса(конструкц, монтаж, проверка на безоп.)3л,610x645	от 500	от 600
5.7.7.	Работы на высоте. Требования безопасности-3л.,формат А 2	от 650	от 900
5.7.8.	Грузоподъемные работы. Требования безопасности-3л.,формат А2	от 600	от 900
5.7.9.	Организация выполнения работ на высоте-3л,(610x645мм)	от 500	от 600
5.7.10.	Безопасность работ на высоте с использ.сист.канатн.доступа-1л,(600x800)	●	от 600

5.8. ГРУЗЫ (СТРОПОВКА И СКЛАДИРОВАНИЕ)

5.8.1.	Грузозахватные приспособления-1л, формат А2	от 300	от 350
5.8.2.	Рекомендуемая знаков.сигнализац.при перемещ.грузов кранами-1л., А2	от 300	от 350
5.8.3.	Складирование грузов-1л., формат А2	от 300	от 350
5.8.4.	Строповки и складирование грузов-4л., (610x465мм)	от 600	от 750
5.8.5.	Схемы строповки грузов-1л., формат А2	от 300	от 350

5.8.6.	Дефекты грузозахватных приспособ.,при которых запрещена их эксплуатац.-1л., формат 600x800 с креплением	●	от600
5.8.7.	Классификация грузоподъемных кранов (по конструкции) – 2л, 465x610	●	от450

5.9. АВТОТРАНСПОРТ

5.9.1.	Безопасность дорожного движения-3л. формат А2)	от 500	от650
5.9.2.	Безопасность путевых работ-6л.(610x465мм)	●	от1500
5.9.3.	Вождение автомобиля в сложных условиях-5л.(610x465мм)	от 700	от900
5.9.4.	Движение по железнодорожным переездам-2л.(610x465мм)	от 330	от400
5.9.5.	Детям о Правилах Дорожного Движения (10л., формат А3)	от 550	от650
5.9.6.	Дорожная разметка-2л.(610x465мм)	от 400	от500
5.9.7.	Дорожные знаки-8л.(610x465мм)	от 950	от1300
5.9.8.	Окрасочные и кузовные работы -1л. формат А2	от 300	от350
5.9.9.	Перевозка крупногабарит.и тяжеловесных грузов автотранспортным средством - 4л.(610x465мм)	от 700	от900
5.9.10.	Перевозка опасных грузов автотранспортом-5л.(610x465мм)	от 700	от900
5.9.11.	Поля обзора автомобильных зеркал-2л. (610x465мм)	от 350	от450
5.9.12.	Проверка тех. состояния автотранспортных средств-5л.(610x465мм)	от 700	от900
5.9.13.	Сигналы светофоров-2л.(610x465мм)	от 350	от450
5.9.14.	Техника безопасности при ремонте автомобилей-5л.(610x465мм)	от 650	от800
5.9.15.	Техническое обслуживание и ремонт автомобиля-1л. формат А2	от 300	от350
5.9.16.	Шиноремонтные, шиномонтажные и вулканизационные работы-1л.,А2	от 300	от350
5.9.17.	Неисправности и условия при которых запрещается эксплуатация транспортных средств - 1л.,(610x465мм)	от 200	от250
5.9.18.	Безопасность авторемонтных работ - 10л.,формат А3	от 700	от950
5.9.19.	Сигналы регулировщика -2л., (610x465 мм)	от 350	от450
5.9.20.	Безопасность в авторемонт.мастерской.Эл.мех.подъемник-1л.,	от 200	от250
5.9.21.	Безопасность в авторемонтн.мастерск.Окрасочные работы-1л.	от 200	от250
5.9.22.	Профилактика пожара на автотранспорт.средствах -2л., (610x465 мм)	от 350	от450

5.10. БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИНСТРУМЕНТОВ И ОБОРУДОВАНИЯ

5.10.1.	Аккумуляторные помещения – 3 л.(610X465мм)	от 500	от650
5.10.2.	Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов-4л (610X465мм)	от 700	от900
5.10.3.	Безопасная эксплуатация паровых котлов-5л (610X465мм).	от 650	от850
5.10.4.	Безопасность работ на АЗС- 3 л. (610x465мм)	от 450	от600
5.10.5.	Газовые баллоны, их хранение и транспортировка-1л,формат А2	от 350	от400

5.10.6.	Газовые баллоны-3л.(610x465)	от 500	от650
5.10.7.	Дуговая сварка покрытыми электродами-3л(610x465мм)	от 500	от650
5.10.8.	Основы дуговой сварки-2л. (610X465мм)	от 350	от450
5.10.9.	Работа на металлообрабатывающем оборудовании (10л., формат А3)	от 700	от950
5.10.10.	Ручной слесарный инструмент-3л (610X465мм)	от 500	от600
5.10.11.	Сварные соединения и швы-3л.(610x465мм)	от 500	от600
5.10.12.	Сосуды под давлением. Ресиверы – 3 л.(610X465мм)	от 500	от600
5.10.13.	Строение и параметры сварочной дуги - 2л.	от 350	от450
5.10.14.	Штангенциркуль (конструкция, настройка, измерения) - 1л.(610x465мм)	от 230	от300

5.11. РАЗНОЕ

5.11.1.	Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-01-4л.(610x465мм)	от 650	от800
5.11.2.	Опасные и вредные производственные факторы -1л. формат А2)	от 350	от400
5.11.3.	Промышленная санитария-(10л. формат А3)	от 700	от950
5.11.4.	Средства индивидуальной защиты-3л.формат А2)	от 650	от900
5.11.5.	Физкультурная пауза-3л.(610x465мм)	от 550	от650
5.11.6.	Химическая безопасность. Хлор-2л.(610x465мм)	от 400	от500
5.11.7.	Экологическая безопасность на производстве - (10л. формат А3)	от 700	от950
5.11.8.	Безопасность детей дома и на улице - (2л. формат А3)	от 400	●
5.11.9.	Комплект плакатов о вреде курения - (3л. формат А3)	от 400	от500
5.11.10.	Комплект соц.плакатов(о вреде курения, наркомании,алкоголизма)-3л.А3	от 400	от500
5.11.11.	Экология и ресурсосбережение -3л, А3	от 400	от500
5.11.12.	Комплект плакатов против спайсов; СПИДа; в поддержку донорства крови	от 400	от500
5.11.13.	Антикоррупционные плакаты для офиса (3л. формат А3)	от 350	от450

6. ЖУРНАЛЫ

6.1.	Журнал авторского надзора	300
6.2.	Вахтенный журнал крановщика	150
6.2.1.	Вахтенный журнал крановщика (твёрдый переплёт,прошитый)	от500
6.3.	Вахтенный журнал машиниста подъемника	150
6.4.	Журнал регистрации нарядов-допусков	150
6.5.	Журнал входного учета и контроля качества получаемых деталей, материалов, конструкций и оборудования	150
6.6.	Журнал предписаний работника службы охраны труда(специалиста ОТ)	150
6.7.	Журнал регистрации вводного инструктажа по охране труда	150
6.7.1.	Журнал регистрации вводного инструктажа по ОТ (тв. переплет, прошитый)	750
6.8.	Журнал регистрации инструктажей по охране труда на рабочем месте и целевого инструктажа.	150

6.8.1.	Журнал регистрации инструктажей по охране труда на рабочем месте и целевого инструктажа (тв. переплет, прошитый)	750
6.9.	Журнал учета присвоения группы I по электробезопасности не электротехническому персоналу	150
6.10.	Журнал регистрации проверки знаний работников по охране труда	150
6.11.	Журнал учета инструкций по охране труда для работников	150
6.12.	Журнал учета выдачи инструкций по охране труда для работников подразделения предприятия	150
6.13.	Журнал учета противопожарных инструктажей	150
6.14.	Журнал регистрации несчастных случаев на производстве (с 01.09.2022 года)	150
6.15.	Журнал учета проверок юридического лица, ИП, проводимых органами государственного контроля (надзора) органами муниципального контроля	150
6.16.	Журнал учета и содержания средств защиты	150
6.17.	Журнал оператора котельной	150
6.18.	Журнал антикоррозионной защиты сварных соединений	150
6.19.	Журнал учета выдачи и возврата ключей от электроустановок	150
6.20.	Журнал учета и осмотра стропов	150
6.21.	Журнал учета проверки знаний норм и правил работы в электроустановках	150
6.22.	Журнал контрольных проверок манометров	150
6.23.	Журнал учета работ по нарядам и распоряжениям	150
6.24.	Журнал учета микроповреждений (микротравм) работников	150
6.25.	Журнал для оперативно-ремонтного персонала	150
6.26.	Журнал приемки и осмотра лесов и подмостей	150
6.27.	Журнал учета и осмотра съёмных грузозахватных приспособлений и тары	150
6.28.	Журнал учета и осмотра такелажных средств, механизмов и приспособлений	150
6.29.	Журнал учёта выполненных работ (форма №КС-6а)	150
6.30.	Журнал контроля за состоянием охраны труда и противопожарной безопасности	150
6.31.	Журнал сварочных работ и антикоррозионной защиты сварных соединений	150
6.32.	Журнал учета выдачи нарядов-допусков на выполнение работ повыш. опасности	150
6.33.	Журнал проверки сосудов, работающих под давлением, в рабочем состоянии	150
6.34.	Журнал приёма-сдачи смен	150
6.35.	Журнал регистрации выдачи направлений на медицинский осмотр	150
6.36.	Оперативный журнал	350
6.37.	Общий журнал работ (твёрдый переплет, 96 листов, прошитый)	от 500
6.37.1.	Общий журнал работ (48 листов, прошитый)	350
6.38.	Журнал замоноличивания монтажных стыков м узлов	150
6.39.	Журнал сварочных работ	150
6.40.	Журнал бетонных работ (Приложение X к СП от 25.12.2012 №70.13330.2012)	150

6.41.	Журнал бетонных работ (форма №54)	150
6.42.	Журнал учёта выдачи водителям путевых листов	150
6.43.	Журнал учёта выхода автомобиля на линию и возврата с неё	150
6.44.	Журнал регистрации предрейсовых, предсменных медицинских осмотров	150
6.45.	Журнал регистрации послерейсовых, послесменных медицинских осмотров	150
6.46.	Журнал учёта инструктажей водителей по безопасности движения	150
6.47.	Журнал учета инструктажей по безопасности движения	150
6.48.	Журнал работ по монтажу строительных конструкций	150
6.49.	Журнал осмотра зданий и сооружений	150
6.50.	Журнал учёта, проверки и испытаний электроинструмента и вспомогательного оборудования к нему	150
6.51.	Журнал испытания абразивного и эльборового инструмента	150
6.52.	Журнал учёта и выдачи инструментов	150
6.53.	Журнал профилактического ремонта электрооборудования	150
6.54.	Сменный журнал операторов котельной	150
6.55.	Журнал выполнения монтажн.соединений на болтах с контролir.натяжением	150
6.56.	Журнал контрольной тарировки динамометрических ключей	150
6.57.	Журнал осмотров соединений металлоконструкций на высокопрочных болтах	150
6.58.	Журнал учёта вводного инструктажа по гражданской обороне	150
6.59.	Журнал учёта ежегодного инструктажа с работниками в области защиты от ЧС природного и техногенного характера	150
6.60.	Журнал инструктажа уч-ся по охране и безопасности труда при организации общ.полезного труда и проведения внеклассных и внешкольных мероприятий	150
6.61.	Журнал регистрации несчастных случаев с учащимися(воспитанниками)	150
6.62.	Кассовая книга	от400
6.63.	Журнал регистрации входящих документов	150
6.64.	Журнал регистрации исходящих документов	150
6.65.	Журнал регистрации приказов	150
6.66.	Книга учёта регистрации трудовых договоров	150
6.67.	Приходно-расходная книга по учету бланков трудовой книжки и вкладыша в неё	150
6.68.	Книга учета движения трудовых книжек и вкладышей в них	150
6.69.	Журнал «Проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых эвакуационных лестниц, ограждений на крышах» (ПБ)	150
6.70.	Журнал «Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара» (ПБ)	150
6.71.	Журнал «Проверка огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения общеобменной вентиляции и кондиционирования при пожаре» (ПБ)	150
6.72.	Журнал «Работы по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров, воздуховодов, вытяжных устройств(шкафов,окрасочных. сушильных камер и др.аппаратов и трубопроводов от горючих пожароопасных отходов и отложений». (П.Б.)	150

6.73.	Журнал «Проверка соответствие водоподачи наружных водопроводов противопожарного водоснабжения»(П.Б.)	150
6.74.	Журнал «Проверка соответствие водоподачи внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения. Укомплектованность пожарных кранов (рукава, ручные пожарные стволы, пожарн. запорн. клапаны, водокольцевые катушки)» П.Б.	150
6.75.	Журнал «Перекачка пожарных рукавов. входящих в комплектацию пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода» (П.Б.)	150
6.76.	Журнал «Проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов» (*П.Б.)	150
6.77.	Журнал «Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности пожаротушения. Автоматическая установка пожаротушения» (П.Б.)	150
6.78.	Журнал «Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Автоматич. установка пожарной сигнализации»(П.Б.)	150
6.79.	Журнал «Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности пожаротушения. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»(П.Б.)	150
6.80.	Журнал «Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности пожаротушения. Система противодымной вентиляции» (П.Б.)	150
6.81.	Журнал «Учёта наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей»(П.Б.)	150
6.82.	Журнал «Проверка состояния огнезащитных покрытий(огнезащитной обработки)»(П.Б.)	150
6.83.	Журнал «Проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и целостности» (П.Б.)	150

7. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ЗНАКИ

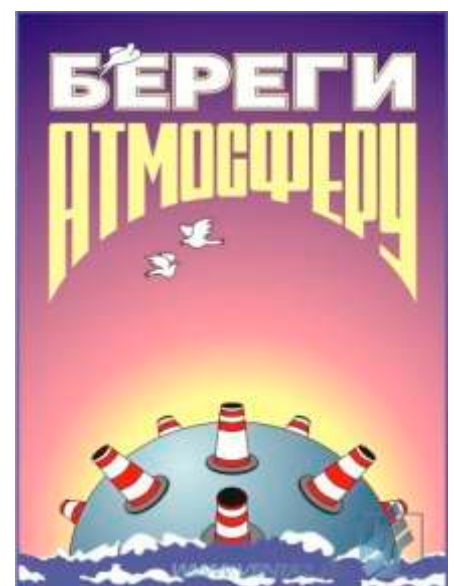
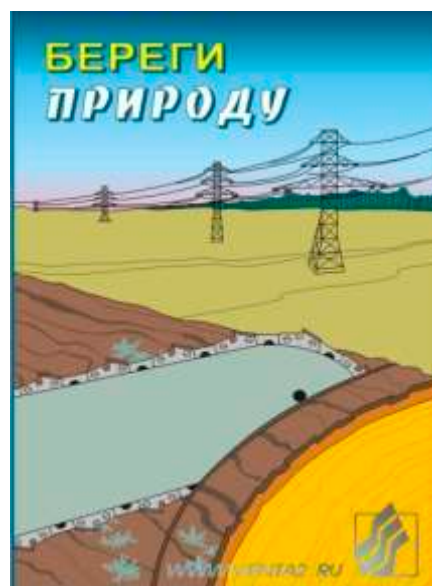
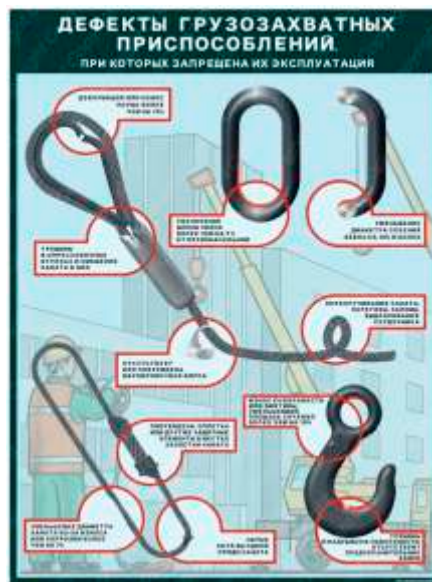
Т 11	Указатель напряжения (15*35) 220 В (цена за 1 знак)	5 руб.
Т 12	Указатель напряжения (35*75) 380 В (цена за 1 знак)	7 руб.
Т 19	Указатель напряжения (15*35) 12 В (цена за 1 знак)	5 руб.
Т 20	Указатель напряжения (10*33) 36 В (цена за 1 знак)	5 руб.
Т 22	Указатель «Заземления» (30*30) (цена за 1 знак)	5 руб.
DS 07	Знак Кнопка вызова персонала на желтом фоне	50 руб.
Т 910	Знак Желтый круг - предупредительный знак для слабовидящих людей	60 руб.
	Желтая полоса на ступени 1000x50 мм	80 руб.

Информационные знаки; знаки безопасности на самоклеящейся пленке, пластике и металле. **Стоимость:** В зависимости от размера и комплектации

Таблица стоимости знаков

Размеры (мм)	Знаки на пленке цена (руб.)	Знаки на металле цена (руб.)	Знаки на пластике цена (руб.)	Знаки фотолуминесцентные цена (руб.)
50x50	30	●	●	●
100x100	35	●	●	●
100x200	от 40	от 200	от 250	Знаки заказываются по предварительной заявке. Цены уточнять у менеджера.
150x300	от 50	от 300	от 350	
200x200	от 50	от 400	от 500	
250x250	от 60	от 450	от 550	
150x150	от 45	●	от 70	●

ПЛАКАТЫ



ЗАПРЕЩАЮЩИЕ ЗНАКИ



ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАКИ



ПРЕДПИСЫВАЮЩИЕ ЗНАКИ



ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



ЭВАКУАЦИОННЫЕ ЗНАКИ



ЗНАКИ МЕДИЦИНСКОГО И САНИТАРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ УКАЗАТЕЛЬНЫЕ ЗНАКИ





ТАГАНРОГ СПЕЦОДЕЖДА

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Всё, что может потребоваться на производстве, Вам предоставит ООО «ТАГАНРОГ - СПЕЦОДЕЖДА».

В нашем ассортименте более 700 наименований сертифицированной одежды, обуви, средств индивидуальной защиты головы, органов дыхания, слуха, глаз, лица, а также рукавиц, перчаток, кремов и паст для защиты рук от воздействия вредных производственных факторов.

По Вашему желанию возможно нанесение фирменной символики, логотипа предприятия различными методами.

Наши специалисты окажут консультации по нормам бесплатной выдачи спецодежды, обуви и других средств индивидуальной защиты.

У нас существует гибкая система скидок и индивидуальный подход к каждому клиенту.

Будем рады сотрудничеству с Вами.

Мы ждём Вас по адресу:

улица Дзержинского, дом 113-а

телефон: 8(8634) 619-205

e-mail: tso2007@mail.ru

сайт: таганрог-спецодежда.рф

телефон: 8-909-438-27-74

