

**ПРАИС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"**

Код	Наименование	Цена
	<b>Комплекты плакатов (размер плаката 465x610 мм)</b>	<b>нелам./лам.</b>
П8-ЗДД	Дорожные знаки — к-т из 8 л.	630/800
П2-АПН	Административные правонарушения в области дорожного движения — к-т из 2 л 600*800 мм	920
П6-Реан	Оказание первой помощи пострадавшим — к-т из 6 л.	510/672
П5-АР	Техника безопасности при ремонте автомобилей — к-т из 5 л.	450/585
П5-ПОГ	Перевозка опасных грузов автотранспортом — к-т из 5 л.	430/560
П5-ПТС	Проверка технического состояния автотранспортных средств — к-т из 5 л.	460/595
П5-ВСУ	Вождение автомобиля в сложных условиях — к-т из 5 л.	450/585
П5-Мет	Безопасность работ на металлообрабатывающих станках — к-т из 5 л.	450/585
П5-Дер	Безопасность труда при деревообработке — к-т из 5 л.	460/595
П5-Котл	Безопасная эксплуатация паровых котлов — к-т из 5 л.	450/585
П5-ГРУЗ	Безопасность грузоподъемных работ — к-т из 5 л.	450/585
П5-СВ	Техника безопасности при сварочных работах — к-т из 5 л.	450/585
П5-СХ	Безопасность работ в сельском хозяйстве — к-т из 5 л.	500/630
П4-Факторы	Опасные и вредные производственные факторы — к-т из 4 лам. л.	430/538
П4-ПСП	Первичные средства пожаротушения — к-т из 4 л.	420/528
П4-Схемы	Строповка и складирование грузов — к-т из 4 л.	400/508
П4-МеГаС	Организация рабочего места газосварщика — к-т из 4 л.	340/445
П4-Заз	Заземление и защитные меры электробезопасности ( $U \leq 1000$ В) — к-т из 4 л.	400/508
П4-ВиК	Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации — к-т из 4 л.	430/538
П4-КиТ	Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов — к-т из 4 л.	440/548
П4-ЗБ	Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-01. — к-т из 4 л.	340/445
П4-ЭКС	Одноковшовый экскаватор. Безопасность земляных работ — к-т из 4 л.	340/445
П4-ГАЗ	Безопасность работ в газовом хозяйстве — к-т из 4 л.	420/528
П4-ГРП	Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов — к-т из 4 л.	430/538
П4-Техмер	Технические меры электробезопасности — к-т из 4 л.	390/498
П3-Дорога	Дорожные работы. Правила охраны труда — к-т из 3 л.	495
П3-ОБТ	Организация обучения безопасности труда — к-т из 3 л	330/411
П3-ЛК	Ленточные конвейеры. Правила безопасной эксплуатации — к-т из 3 л	300/381
П3-ОРВ	Организация выполнения работ на высоте — к-т из 3 л.	300/381
П3-СТОЛ	Ручной и электрифицированный столярный инструмент — к-т из 3 л.	320/401
П3-Кухня	Правила охраны труда на предприятии общественного питания — к-т из 3 л.	330/411
П3-Бетон	Безопасность бетонных работ на стройплощадке — к-т из 3 л.	300/381
П3-АРМА	Арматурные работы на стройплощадке — к-т из 3 л.	300/381
П3-ПБ	Пожарная безопасность — к-т из 3 л.	330/411
П3-Пояс	Предохранительные пояса строительные — к-т из 3 л.	300/381
П3-РВ	Безопасность работ на высоте — к-т из 3 л.	350/431
П3-ПРИС	Признаки классификации сварных швов — к-т из 3 л.	300/381
П3-ШВЫ	Сварные соединения и швы — к-т из 3 л.	300/381
П3-Пила	Бензомоторная пила. Безопасность работ на лесосеке — к-т из 3 л.	330/411
П3-Леса	Строительные леса (конструкции, монтаж, проверка на безопасность) — к-т из 3 л.	300/381
П3-ЯМА	Котлован. Ограждение места работ — к-т из 3 л.	330/411
П3-Оргм	Организация обеспечения электробезопасности — к-т из 3 л.	320/401
П3-ЭлтБ	Электробезопасность при напряжении до 1000 В — к-т из 3 л	330/411
П3-ОНК	Прибор ОНК-140 на автокранах — к-т из 3 л.	300/381
П3-Апо	Аккумуляторные помещения — к-т из 3 л.	300/381
П3-РСИ	Ручной слесарный инструмент — к-т из 3 л.	330/411
П3-ГБ	Газовые баллоны — к-т из 3 л.	300/381
П3-Р	Сосуды под давлением. Ресиверы — к-т из 3 л.	330/411
П3-ТЕР	Осторожно! Терроризм — к-т из 3 л.	330/411
П3-АПВ	Безопасность работ с автоподъемниками (автовышками) — к-т из 3 л.	300/381
П3-ДСП	Дуговая сварка покрытыми электродами — к-т из 3 л.	300/381
П3-ИЗОЛ	Безопасность гидроизоляционных работ — к-т из 3 л.	300/381
П3-АЗС	Безопасность работ на АЗС — к-т из 3 л.	300/381
П3-СреЗ	Средства защиты в электроустановках — к-т из 3 л.	330/411
П3-Физра	Физкультурная пауза — к-т из 3 л.	330/411
П2-ДДЗ	Дополнительные дорожные знаки — к-т из 2 л.	250/304
П2-ОГМ	Огнестойкие масла. Правила безопасности и личной гигиены — к-т из 2 л.	340
П2-Камень	Каменные работы. Правила работ и охраны труда — к-т из 2 л.	230/284
П2-Стекло	Стекольные работы. Правила работ и охраны труда — к-т из 2 л.	230/284
П2-ЗАМок	Безопасность работ в замкнутых пространствах — к-т из 2 лам. л.	230/284

П2-ЛИГа	Личная гигиена работников пищевого предприятия — к-т из 2 л.	220/274
П2-ППАТС	Профилактика пожара на автотранспортных средствах — к-т из 2 л	200/254
П2-ТЛС	Текстильные ленточные стропы — к-т из 2 л	220/274
П2-АЗ	Поля обзора автомобильных зеркал — к-т из 2 л	200/254
П2-РНС	Расследование несчастных случаев на производстве — к-т из 2 л.	200/254
П2-Кран	Классификация грузоподъемных кранов по конструкции — к-т из 2 л	230/284
П2-ДР	Дорожная разметка — к-т из 2 л.	250/304
П2-КБ	Компьютер и безопасность — к-т из 2 л.	220/274
П2-ЭИ	Электроинструмент (электробезопасность) — к-т из 2 л.	200/254
П2-ОСД	Строение и параметры сварочной дуги — к-т из 2 л.	200/254
П2-УК	Правила установки автокранов — к-т из 2 л.	240/294
П2-ДжП	Движение по железнодорожным переездам — к-т из 2 л.	200/254
П2-СС	Сигналы светофоров — к-т из 2 л.	200/254
П2-СР	Сигналы регулировщика — к-т из 2 л.	200/254
П2-Эпо	Безопасность работ с электрогрузчиками — к-т из 2 л.	200/254
П2-Конт	Морские контейнеры (виды, назначение, техн. характеристики) — к-т из 2 л.	200/254
П2-Хлор	Химическая безопасность. Хлор — к-т из 2 л.	250/304
П1-СОБЕЗ	Правила охраны труда при работе на высоте. Системы обеспечения безопасности — 1л	140/170
П1-ПИОТ	Первичный инструктаж на рабочем месте — 1 л.	140/170
П1-ВИОТ	Вводный инструктаж по охране труда — 1 л.	140/170
П1-МКонт	Мягкие контейнеры — 1 л.	130/160
П1-Триммер	Стрижка газонов и зарослей. Бензиновый триммер-кусторез — 1 л.	140/170
П1-Пестицид	Обработка угодий пестицидами — 1 л.	130/160
П1-Башкран	Как избежать падений башенных кранов — 1 л.	130/160
П1-Атака	Если атаковали террористы (как себя вести, чтобы спастись) — 1 л.	130/160
П1-Подъем	Правила перемещения грузов вручную — 1 л.	130/160
П1-СБП	Сварка без пожара — 1 л	130/160
П1-СПО	Сроки проведения осмотров и эксплуатационных электрических испытаний средств защиты, применяемых в электроустановках — 1 л.	130/160
П1-Инсульт	Инсульт: как распознать, что делать — 1 л.	130/160
П1-ИДЕН	Идентификация электрических проводников — 1 л.	130/160
П1-ИЭБ	Инструктаж по электробезопасности (на I-ю квалификационную группу для неэлектротехнического персонала) — 1л.	130/160
П1-НеУс	Неисправности и условия, при которых запрещена эксплуатация транспортных средств — 1 л.	130/160
П1-ПИН	Противопожарный инструктаж — 1 л.	130/160
П1-ОСШ	Обозначение сварных швов — 1 л.	130/160
П1-Штан	Штангенциркуль (конструкция, настройка, измерения) — 1 л.	130/160
П1-Микро	Микрометр (конструкция, настройка, измерения) — 1л.	130/160
П1-Окрас	Безопасность работ в авторемонтной мастерской. Окрасочные работы — 1 л	130/160
П1-Шина	Безопасность работ в авторемонтной мастерской. Шиномонтаж и шиноремонт — 1 л.	130/160
П1-А-серв	Безопасность работ в авторемонтной мастерской. Электромеханический подъемник — 1л.	130/160
П1-Дом	Берегите дом от пожара — ламинированный плакат формата А3	70
П1-Вода	Экология и экономия. Драгоценные капли — 1 ламинированный плакат	200

### Плакаты для рабочих мест

выпускаются на ламинированной бумаге, пластике

С-СБП	"Сварка без пожара" — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	460/900
С-СКД	"Безопасность работ на высоте с использованием систем канатного доступа" — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-ЗС	Знаковая сигнализация при грузоподъемных работах — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-ДГП	Дефекты грузозахватных приспособлений — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-УЗЕЛ	Рекомендуемые узлы для систем канатного доступа при выполнении работ на высоте — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-Котлован	Возможные опасности при работе в котловане — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	460/900
С-ППГ	Аварийные ситуации на паровом котле (памятка оператору котельной) — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	460/900
С-ЗПГ	Блок знаков «Запрещается поднимать краном груз» - 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-СКЛАД	Безопасность работ в складских помещениях — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	370/900

С-МЗнак	Манипуляционные знаки для маркировки грузов (памятка работнику склада) — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-Стройка1	Блок знаков «На стройплощадке» - 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-Стройка2	«Внимание! Вы на стройплощадке» -600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	370/900
С-Подъем	«Правила перемещения грузов вручную» - 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	460/900
С-ДОСКА	«Размещение пиломатериалов на складе» - 600*800 мм, ламинированная бумага/ 570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	460/900
<b>"Специальный проект" (размер 45x60 см)</b>		
Кирпич	Плакат "Не стой под грузом"	130/160
Глаз	Плакат "Берегите зрение" (для пользователей ПК)	130/160
Врачи	Плакат "Соблюдай скоростной режим"	130/160
Каска	Плакат "Надень защитную каску"	130/160
<b>Альбомы (размер 45x30 см)</b>		
АД-ПДД	Детям о Правилах Дорожного Движения — 10 ламинированных плакатов	500/635
АД-ПБ	Детям о Правилах Пожарной Безопасности — 10 плакатов/10 ламинированных плакатов	500/635
<b>Плакаты по специальному заказу (ламинированная бумага/самоклеящаяся пленка)</b>		
A4	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A4	120/130
A3	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A3	200/240
A2	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A2	280/380
A1	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A1	460/660
<b>Вспомогательное оборудование</b>		
Крон 10	Кронштейн для 10 плакатов	1200
Крон 20	Кронштейн для 20 плакатов	2100
Крон 30	Кронштейн для 30 плакатов	2700
Крон 60	Кронштейн для 60 плакатов	3500

**ПРАЙС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"**

Код	Наименование	Цена
<b>Брошюры, пособия</b>		
<b>Б-ПОС</b>	Иллюстрированное пособие сварщика- формат А4, 56 с., цв. илл.	<b>380</b>
<b>Б-ИПС</b>	Иллюстрированное пособие стропальщика- формат А4, 36 с., цв. илл.	<b>350</b>
<b>Б-СЭ</b>	Выбор сварочного электрода - учебно-справочное пособие, 72 с., цв. илл.	<b>280</b>
<b>Б-ДЕФ</b>	Дефекты сварных швов и соединений - пособие, 56 с., цв. илл.	<b>270</b>
<b>Б-ММ</b>	Механизируемая дуговая сварка плавящимся электродом в защитных газах - пособие, 72 с., цв. илл.	<b>350</b>
<b>Б-ТW</b>	Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитных газах- пособие, 48 с., цв. илл.	<b>250</b>
<b>Б-СТP</b>	Ручная сварка при сооружении и ремонте трубопроводов пара и горячей воды- пособие, 56 с., цв. илл.	<b>250</b>
<b>Б-ПДП</b>	Электротравматизм и первая доврачебная помощь - 32 с., цв. илл.	<b>130</b>
Почтовый адрес издательства: Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.18, ком.3.5 Адрес в интернет: <a href="http://www.souelo.ru">www.souelo.ru</a> ; <a href="mailto:souelo.pф">souelo.pф</a> Электронная почта: <a href="mailto:souelo@souelo.ru">souelo@souelo.ru</a> тел/ факс- (495) 644 4326            Часы работы: понедельник - пятница с 10.00 до 17.00.		

**ПРАЙС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"**

Код	Наименование	Размер, мм	Цена, руб.
<b>Стенды на основе плакатов издательства</b>			
(материал: пленка ПВХ, основа — пластик 3 мм, отверстия для крепления)			
СтА3-ЗДД	<i>Дорожные знаки</i>	1500*1000	4250
Ст-100-Реан	<i>Оказание первой помощи пострадавшим</i>	1000*1000	2820
Ст-150-Реан		1500*1500	6350
Ст-100-АР	<i>Техника безопасности при ремонте автомобилей</i>	1000*1000	2820
Ст-150-АР		1500*1500	6350
Ст-100-ПОГ	<i>Перевозка опасных грузов автотранспортом</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ПОГ		1500*1500	6350
Ст-100-ПТС	<i>Проверка технического состояния автотранспортных средств</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ПТС		1500*1500	5350
Ст-100-ВСУ	<i>Вожделение автомобиля в сложных условиях</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ВСУ		1500*1500	6350
Ст-100-МЕТ	<i>Безопасность работ на металлообрабатывающих станках</i>	1000*1000	2820
Ст-150-МЕТ		1500*1500	6350
СтА3-ДЕР	<i>Безопасность труда при деревообработке</i>	1000*750	2150
СтА2-ДЕР		1340*1000	3800
Ст-100-КОТ	<i>Безопасная эксплуатация паровых котлов</i>	1000*1000	2820
Ст-150-КОТ		1500*1500	6350
Ст-100-ГРУЗ	<i>Безопасность грузоподъемных работ</i>	1000*1000	3820
Ст-150-ГРУЗ		1500*1500	6350
Ст-100-СВ	<i>Техника безопасности при сварочных работах</i>	1000*1000	2820
Ст-150-СВ		1500*1500	6350
Ст-100-СХ	<i>Безопасность работ в сельском хозяйстве</i>	1000*1000	2820
Ст-150-СХ		1500*1500	6350
Ст-100-ПСП	<i>Первичные средства пожаротушения</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ПСП		1500*1500	6350
Ст-100-Схемы	<i>Строповка и складирование грузов</i>	1000*1000	2820
Ст-150-Схемы		1500*1500	6350
СтА3-МеГас	<i>Организация рабочего места газосварщика</i>	750*1000	2150
СтА2-МеГас		1000*1340	3800
Ст-100-Заз	<i>Заземление и защитные меры электробезопасности (напряжение до 1000 В)</i>	1000*1000	2820
Ст-150-Заз		1500*1500	6350
СтА3-ВиК	<i>Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации</i>	750*1000	2150
СтА2-ВиК		1000*1340	3800
СтА3-КиТ	<i>Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов</i>	1000*750	2150
СтА2-КиТ		1000*1340	3800
СтА3-ЗБ	<i>Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-01.</i>	750*1000	2150
СтА2-ЗБ		1000*1340	3800
СтА3-ЭКС	<i>Одноковшовый экскаватор. Безопасность земляных работ</i>	1000*750	2150
СтА2-ЭКС		1000*1340	3800
СтА3-ГАЗ	<i>Безопасность работ в газовом хозяйстве</i>	1000*750	2150
СтА2-ГАЗ		1000*1340	3800
СтА3-ГРП	<i>Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов</i>	1000*750	2150
СтА2-ГРП		1000*1340	3800
Ст-100-Техмер	<i>Технические меры электробезопасности</i>	1000*1000	2820
Ст-150-Техмер		1500*1500	6350
СтА3-СТОЛ	<i>Ручной и электрифицированный столярный инструмент.</i>	1000*500	1420
СтА2-СТОЛ		1500*750	3180
СтА3-Кухня	<i>Безопасность работ на предприятии общественного питания</i>	500*1000	1420
СтА2-Кухня		750*1500	3180
СтА3-Бетон	<i>Безопасность бетонных работ на стройплощадке</i>	500*1000	1420
СтА2-Бетон		750*1500	3180
СтА3-АРМА	<i>Арматурные работы на стройплощадке</i>	500*1000	1420
СтА2-АРМА		750*1500	3180
СтА3-ПБ	<i>Пожарная безопасность</i>	500*1000	1420
СтА2-ПБ		750*1500	3180
СтА3-Пояс	<i>Предохранительные пояса строительные</i>	500*1000	1420
СтА2-Пояс		750*1500	3180
Ст-100-РВ	<i>Безопасность работ на высоте</i>	1000*1000	2820
Ст-150-РВ		1500*1500	6350
Ст-100-СКД	<i>Безопасность работ на высоте с использованием систем канатного доступа</i>	1000*1000	2820
Ст-150-СКД		1500*1500	6350
Ст-100-Факторы	<i>Опасные и вредные производственные факторы</i>	1000*1000	2820
Ст-150-Факторы		1500*1500	6350

СТА3-ПРИС	<i>Признаки классификации сварных швов</i>	500*1000	1420
СТА2-ПРИС		750*1500	3180
СТА3-ШВЫ	<i>Сварные соединения и швы</i>	500*1000	1420
СТА2-ШВЫ		750*1500	3180
СТА3-Пила	<i>Бензомоторная пила. Безопасность работ на лесосеке</i>	500*1000	1420
СТА2-Пила		750*1500	3180
СТА3-Леса	<i>Строительные леса (конструкции, монтаж, проверка на безопасность)</i>	500*1000	1420
СТА2-Леса		750*1500	3180
Ст-100-ЯМА	<i>Котлован. Ограждение места работ</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ЯМА		1500*1500	6350
Ст-100-Оргм	<i>Организация обеспечения электробезопасности</i>	1000*1000	2820
Ст-150-Оргм		1500*1500	6350
СТА3-ЭлТБ	<i>Электробезопасность при напряжении до 1000 В</i>	500*1000	1420
СТА2-ЭлТБ		750*1500	3180
СТА3-СреЗ	<i>Средства защиты в электроустановках</i>	500*1000	1420
СТА2-СреЗ		750*1500	3180
СТА3-ОНК	<i>Прибор ОНК-140 на автокранах</i>	500*1000	1420
СТА2-ОНК		750*1500	3180
СТА3-Апо	<i>Аккумуляторные помещения</i>	500*1000	1420
СТА2-Апо		750*1500	3180
СТА3-РСИ	<i>Ручной слесарный инструмент</i>	500*1000	1420
СТА2-РСИ		750*1500	3180
Ст-100-ГБ	<i>Безопасность работ с газовыми баллонами</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ГБ		1500*1500	6350
СТА3-R	<i>Сосуды под давлением. Ресиверы</i>	500*1000	1420
СТА2-R		750*1500	3180
СТА3-ТЕР	<i>Осторожно! Терроризм</i>	500*1000	1420
СТА2-ТЕР		750*1500	3180
СТА3-АПВ	<i>Безопасность работ с автоподъемниками (автовышками)</i>	500*1000	1420
СТА2-АПВ		750*1500	3180
СТА3-ДСП	<i>Дуговая сварка покрытыми электродами</i>	500*1000	1420
СТА2-ДСП		750*1500	3180
СТА3-ИЗОЛ	<i>Безопасность изоляционных работ</i>	500*1000	1420
СТА2-ИЗОЛ		750*1500	3180
СТА3-АЗС	<i>Безопасность работ на АЗС</i>	500*1000	1420
СТА2-АЗС		750*1500	3180
Ст-100-Сервис	<i>Безопасность работ в автомастерской</i>	1000*1000	2820
Ст-150-Сервис		1500*1500	6350
СТА3-Физра	<i>Физкультурная пауза</i>	500*1000	1420
СТА2-Физра		750*1500	3180
Ст-100-ППАТС	<i>Профилактика пожара на автотранспортных средствах</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ППАТС		1500*1500	6350
Ст-100-ТЛС	<i>Текстильные ленточные стропы</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ТЛС		1500*1500	6350
СТА3-АЗ	<i>Поля обзора автомобильных зеркал</i>	500*750	1070
СТА2-АЗ		750*1000	2150
СТА3-РНС	<i>Расследование несчастных случаев на производстве</i>	500*750	1070
СТА2-РНС		750*1000	2150
Ст-100-ОБТ	<i>Организация обучения безопасности труда</i>	1000*1000	2820
Ст-150-ОБТ		1500*1500	6350
СТА3-ДР	<i>Дорожная разметка</i>	500*750	1070
СТА2-ДР		750*1000	2150
СТА3-КБ	<i>Компьютер и безопасность</i>	500*750	1070
СТА2-КБ		750*1000	2150
СТА3-ЭИ	<i>Электроинструмент (электробезопасность)</i>	500*750	1070
СТА2-ЭИ		750*1000	2150
СТА3-ОСД	<i>Строение и параметры сварочной дуги</i>	500*750	1070
СТА2-ОСД		750*1000	2150
СТА3-УК	<i>Правила установки автокранов</i>	500*750	1070
СТА2-УК		750*1000	2150
СТА3-ДжП	<i>Движение по железнодорожным переездам</i>	500*750	1070
СТА2-ДжП		750*1000	2150
СТА3-СС	<i>Сигналы светофоров</i>	500*750	1070
СТА2-СС		750*1000	2150
СТА3-СР	<i>Сигналы регулировщика</i>	500*750	1070
СТА2-СР		750*1000	2150
СТА3-Эпо	<i>Безопасность работ с электропогрузчиками</i>	500*750	1070
СТА2-Эпо		750*1000	2150

СтА3-Хлор	<i>Химическая безопасность. Хлор.</i>	<i>500*750</i>	<i>1070</i>
СтА2-Хлор		<i>750*1000</i>	<i>2150</i>

**ПРАЙС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"**

Код	Наименование	Цена
<b>Наборы самоклеящихся знаков, плакаты электробезопасности, таблички</b>		
С-ЭлН24	Набор знаков «Осторожно! Электрическое напряжение (Опасность поражения электрическим током)» -24 знака на листе 43*60 см	210
С-ЭлН64	Набор знаков «Осторожно! Электрическое напряжение (Опасность поражения электрическим током)» -64 знака на листе 43*60 см	210
С-МК	Набор знаков «Запрещается курить, Место курения, Огнетушитель»	210
С-ЗАЗ	Знаки "Заземлено"- 48 знаков диаметром: 50, 45, 40, 25, 20, 16 мм, на 1 листе(245x340)	70
С-БР	«Боевой расчет» добровольной пожарной дружины (48*34 см)	85
С-Мега	К-т знаков и табличек на 1 л. ("Опасность поражения эл.током", "Осторожно. АКБ", "Внимание. Электромаг. поле" "Запр-ся пользоваться открытым огнем и курить") и табличек (220 В; 380 В; 48 В; Заземлено; ППО В-4; ВРУ-380 В) (35 x 50 см)	105
<b>Плакаты электробезопасности</b>		
Раблюди	Плакат "Не включать! Работают люди" (10 x 20 см) самок. пленка/ пластик	30/65
Раблиния	Плакат "Не включать! Работа на линии" (10 x 20 см) самок. пленка / пластик	30/65
СтойНапр	Плакат "Стой! Напряжение" (15 x 30 см) на с/к пленке	50/110
Рабздесь	Плакат "Работать здесь" (25 x 25 см) на с/к пленке	60/140
Влздесь	Плакат "Влезать здесь" (25 x 25 см) на с/к пленке	60/140
Заземлено	Плакат "Заземлено" (10 x 20 см) на с/к пленке	30/65
<b>Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-01</b>		
ЗБ-20	Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-01. - 200*200 мм самоклеящаяся пленка	40
ЗБ-10	Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-01. - 100*100 мм самоклеящаяся пленка	12
<b>Таблички</b>		
С-ЛИФТ	Правила пользования лифтом (260*380 мм) / (200*300 мм)	100/70
Т-ОИЭ	Ответственный за исправность электрооборудования	35
Т-ОГБ	Ответственный за хранение газовых баллонов	35
Т-ОРВ	Ответственный за выполнение работ на высоте	35
Т-БЭГТ	Ответственный за безопасную эксплуатацию грузоподъемной техники	35
Т-ОЛХ	Ответственный за электрохозяйство	35
Т-ОСС	Ответственный за санитарное состояние	35
Т-ОЭлБ	Ответственный за электробезопасность	35
Т-ОПБ	Ответственный за пожарную безопасность	35
Т-ОТБ	Ответственный за соблюдение правил ТБ	35
Т-СТст	«Ступай осторожно! (ступеньки) — (8*24 см)	30
Т-СТск	«Ступай осторожно! (скользко) — (8*24 см)	30
Т-УГС	«Уходя, гасите свет»- (11*18 см)	25
Т-НК	Не курить	26
Т-12	Набор табличек «Указатель напряжения 12 В» (108 штук на листе 20*30 см)	55
Т-24	Набор табличек «Указатель напряжения 24 В» (108 штук на листе 20*30 см)	55
Т-36	Набор табличек «Указатель напряжения 36 В» (108 штук на листе 20*30 см)	55
Т-220	Набор табличек «Указатель напряжения 220В» (108 штук на листе 20*30 см)	55



<b>Т-380</b>	<b>Набор табличек «Указатель напряжения 380В» (15 штук на листе 21х25 см)</b>	<b>55</b>
<b>ОПЗ</b>	<b>Огнетушитель порошковый (23х25 см) - знак + правила пользования (пленка/пластик)</b>	<b>60/140</b>
<b>ОУЗ</b>	<b>Огнетушитель углекислотный (23х25 см) - знак + правила пользования (пленка/пластик)</b>	<b>60/140</b>
<b>Т-Охрана</b>	<b>Табличка «Помещение охраны»</b>	<b>30</b>
<b>Т-ЭлЩит</b>	<b>Электрощитовая — (11*24 см самоклеящаяся пленка)</b>	<b>35</b>
<b>Т-ВН</b>	<b>«Ведется видеонаблюдение» - (20*20 см)</b>	<b>40</b>
<b>Акула</b>	<b>"НеСуйРукиКудаНеНадо"- 8 знаков на 1 листе 245х340мм</b>	<b>35</b>

ПРАЙС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"		
Код	Наименование	Цена
<b>Мультимедийные обучающие пособия "Наглядная безопасность и охрана труда"</b>		
CD-Авто	Безопасная эксплуатация автотранспортных средств и перевозка грузов	2300
CD-Апо	Безопасность труда при работе с аккумуляторными батареями	1400
CD-АР	Безопасность труда при техническом обслуживании и ремонте автомобилей	2000
CD-ВиК	Безопасность труда на объектах водоснабжения и канализации	2400
CD-ВСУ	Безопасное вождение автомобиля в сложных условиях	1100
CD-ДЕР	Безопасная работа со столярно-плотничным инструментом и на деревообрабатывающих станках	1400
CD-ДжП	Безопасность движения по железнодорожным переездам	1100
CD-ЖД1	Безопасное нахождение работников на железнодорожных путях. Часть 1. Предупреждение наездов подвижного состава	6800
CD-ЗБ	Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026 - 01	1000
CD-Изол	Охрана труда для изоляционных работ на гидроизоляции	1400
CD-ИНСТ	Вводный инструктаж и краткий курс охраны труда	2600
CD-Камень	Охрана труда для каменщиков	1400
CD-КБ	Безопасность труда при работе за компьютером	1400
CD-Клад	Охрана труда для кладовщиков	1400
CD-Котел	Охрана труда для оператора котельной (на газообразном топливе)	1400
CD-Кровля	Охрана труда для кровельщиков по стальным кровлям	1400
CD-Маляр	Охрана труда для маляров строительных	1400
CD-Мед	Первая помощь при несчастных случаях	2800
CD-МЕТ	Безопасность труда на металлорежущих станках	1400
CD-Монтаж СТС	Охрана труда для монтажников внутренних санитарно-технических систем и оборудования	1400
CD-Паял	Охрана труда для персонала при эксплуатации паяльных ламп	1400
CD-ПБ	Пожарная безопасность	3000
DVD-ПБГАЗ	Пожарная безопасность на объектах транспортирования природного газа - комплекс из 8 программ	6610
CD-Погр	Безопасное производство работ электро- и автопогрузчиками	1900
CD-РВ	Охрана труда при работе на высоте	7000
CD-РСИ	Безопасность труда при работе ручным слесарным инструментом	1400
CD-РЭИ	Требования безопасности при работе ручным электро- и пневмоинструментом	2000
CD-R	Безопасная эксплуатация сосудов, работающих под давлением	1900
CD-Сантех	Охрана труда для слесарей-сантехников	1400
CD-СВ	Безопасность труда при электро- и газосварочных работах	2700
CD-СТРОП	Стропальщику о требованиях безопасности	8100
DVD-ЭлБЕЗ	Электробезопасность в низковольтных электроустановках (напряжением до 1000 В) - комплекс из 15 программ (для работников групп II и III)	8600
CD-ЭлТБ	Электробезопасность для персонала с группой 1 и 2	2500
Почтовый адрес издательства: Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.18, ком.3.5		
Адрес в интернет: <a href="http://www.souelo.ru">www. souelo.ru</a> ; <a href="mailto:souelo.pf">souelo.pf</a> Электронная почта: <a href="mailto:souelo@souelo.ru">souelo@souelo.ru</a>		
тел/ факс- (495) 644 4326 Часы работы: понедельник - пятница с 10.00 до 17.00.		