

**ПРАЙС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"**

Код	Наименование	Цена				
		A2+ (465x600 мм) не лам/лам	A1+ (600x800 мм) лам.	На картоне (500x645 мм)	A3 (297x420 мм) лам.	A4 (210x297 мм) лам.
П8-ЗДД	Дорожные знаки — к-т из 8 л.	720/936	4000	8000	1600	1200
П6-Реан	Оказание первой помощи пострадавшим — к-т из 6 л.	570/732	3000	6000	800	900
П6-Путь	Безопасность путевых работ — к-т из 6 л	1040	3000	6000	1200	900
П5-АР	Техника безопасности при ремонте автомобилей — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-ПОГ	Перевозка опасных грузов автотранспортом — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-ПТС	Проверка технического состояния автотранспортных средств — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-ВСУ	Вождение автомобиля в сложных условиях — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-Мет	Безопасность работ на металлообрабатывающих станках — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-Дер	Безопасность труда при деревообработке — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-Котл	Безопасная эксплуатация паровых котлов — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-ГРУЗ	Безопасность грузоподъемных работ — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-СВ	Техника безопасности при сварочных работах — к-т из 5 л.	500/635	2500	5000	1000	750
П5-СХ	Безопасность работ в сельском хозяйстве — к-т из 5 л.	950	2500	5000	1000	750
П5-ИК	Инструментальный контроль грузовых автомобилей — к-т из 5 л	950	2500	5000	1000	750
П4-Фактор	Опасные и вредные производственные факторы — к-т из 4 лам. л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-ПСП	Первичные средства пожаротушения — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	600	600
П4-Схемы	Строповка и складирование грузов — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-МеГаС	Организация рабочего места газосварщика — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-Заз	Заземление и защитные меры электробезопасности (U ≤ 1000 В) — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-ВиК	Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-КиТ	Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-ЗБ	Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-01. — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-ЭКС	Одноковшовый экскаватор. Безопасность земляных работ — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-ГАЗ	Безопасность работ в газовом хозяйстве — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-ГРП	Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П4-Техмер	Технические меры электробезопасности — к-т из 4 л.	460/568	2000	4000	800	600
П3-Дорога	Дорожные работы. Правила охраны труда — к-т из 3 л.	690	1500	3000	600	450
П3-ОБТ	Организация обучения безопасности труда — к-т из 3 л	390/471	1500	3000	600	450
П3-ЛК	Ленточные конвейеры. Правила безопасной эксплуатации — к-т из 3 л	390/471	1500	3000	600	450
П3-ОРВ	Организация выполнения работ на высоте — к-т из 3 л.	690	1500	3000	600	450
П3-СТОЛ	Ручной и электрифицированный столярный инструмент — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-Кухня	Правила охраны труда на предприятии общественного питания — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-Бетон	Безопасность бетонных работ на стройплощадке — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-АРМА	Арматурные работы на стройплощадке — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ПБ	Пожарная безопасность — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-РВ	Безопасность работ на высоте — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ПРИС	Признаки классификации сварных швов — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ШВЫ	Сварные соединения и швы — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-Пила	Бензomotorная пила. Безопасность работ на лесосеке — к-т из 3 л.	690	1500	3000	600	450
П3-Леса	Строительные леса (конструкции, монтаж, проверка на безопасность) — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ЯМА	Котлован. Ограждение места работ — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-Оргм	Организация обеспечения электробезопасности — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ЭлтБ	Электробезопасность при напряжении до 1000 В — к-т из 3 л	390/471	1500	3000	600	450
П3-ОНК	Прибор ОНК-140 на автокранах — к-т из 3 л..	390/471	1500	3000	600	450
П3-Апо	Аккумуляторные помещения — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-РСИ	Ручной слесарный инструмент — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ГБ	Газовые баллоны — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-Р	Сосуды под давлением. Ресиверы — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ТЕР	Осторожно! Терроризм — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-АПВ	Безопасность работ с автоподъемниками (автовышками) — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ДСП	Дуговая сварка покрытыми электродами — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ИЗОЛ	Безопасность гидроизоляционных работ — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-АЗС	Безопасность работ на АЗС — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-СреЗ	Средства защиты в электроустановках — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-Физра	Физкультурная пауза — к-т из 3 л.	390/471	1500	3000	600	450
П3-ЖКХ	«Охрана труда при обслуживании зданий и прилегающих территорий» — к-т из 3 л.	690	1500	3000	600	450
П2-Пневмо	Пневмоинструмент. Правила безопасной эксплуатации — к-т из 2 л.	500	1000	2000	400	300
П2-СЭЗТ	Строповка элементов грузоподъемной техники — к-т из 2 л.	500	1000	2000	4000	300
П2-Пояс	Предохранительные пояса строительные — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-ДДЗ	Дополнительные дорожные знаки — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-АПН	Административные правонарушения в области дорожного движения — к-т из 2 л	500	1000	2000	440	300
П2-ОГМ	Огнестойкие масла. Правила безопасности и личной гигиены — к-т из 2 л.	500	1000	2000	400	300
П2-Камень	Каменные работы. Правила работ и охраны труда — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-Стекло	Стекольные работы. Правила работ и охраны труда — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300

П2-ЗАМок	Безопасность работ в замкнутых пространствах — к-т из 2 лам. л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-ЛИГа	Личная гигиена работников пищевого предприятия — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-ППАТС	Профилактика пожара на автотранспортных средствах — к-т из 2 л	280/334	1000	2000	400	300
П2-ТЛС	Текстильные ленточные стропы — к-т из 2 л	280/334	1000	2000	400	300
П2-АЗ	Поля обзора автомобильных зеркал — к-т из 2 л	280/334	1000	2000	400	300
П2-РНС	Расследование несчастных случаев на производстве — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-Кран	Классификация грузоподъемных кранов по конструкции — к-т из 2 л	280/334	1000	2000	400	300
П2-ДР	Дорожная разметка — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-КБ	Компьютер и безопасность — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-ЭИ	Электроинструмент (электробезопасность) — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-ОСД	Строение и параметры сварочной дуги — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-УК	Правила установки автокранов — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-ДжП	Движение по железнодорожным переездам — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-СС	Сигналы светофоров — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-СР	Сигналы регулировщика — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-Эпо	Безопасность работ с электропогрузчиками — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-Конт	Морские контейнеры (виды, назначение, техн. характеристики) — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П2-Хлор	Химическая безопасность. Хлор — к-т из 2 л.	280/334	1000	2000	400	300
П1-Чарли	«Будь осторожен на конвейере» — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-Диабет	«Диабет. Признаки и опасности» — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-TW-Ст	Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитных газах. Сталь — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-TW-Т	Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитных газах. Титан и его сплавы — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-TW-Ал	Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитных газах. Алюминий и его сплавы — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-TW-М	Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитных газах. Медь и ее сплавы — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-ЗБЭ	«Плакаты и знаки электробезопасности. Назначение и порядок применения» — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-ЖБИ	Маркировка железобетонных изделий — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-Отходы	Опасные отходы — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-ТУРА	Охрана труда на высоте. Строительные вышки — туры — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Пресс	Пресс и молот. Правила безопасности — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-ГрОб	Вводный инструктаж по гражданской обороне — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Лест	Охрана труда при работе на высоте. Приставные лестницы — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-ДОСКА	Размещение пиломатериалов на складе — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-СОБЕЗ	Охрана труда при работе на высоте. Системы обеспечения безопасности — 1 л	150/180	500	1000	200	150
П1-ПИОТ	Первичный инструктаж на рабочем месте — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-ВИОТ	Вводный инструктаж по охране труда — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-МКонт	Мягкие контейнеры — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Триммер	Стрижка газонов и зарослей. Бензиновый триммер-кусторез — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Пестицид	Обработка угодий пестицидами — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Башкран	Как избежать падений башенных кранов — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Атака	Если атаковали террористы (как себя вести, чтобы спастись) — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Подъем	Подъем и перемещение грузов вручную — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-СБП	Сварка без пожара — 1 л	150/180	500	1000	200	150
П1-СПО	Сроки проведения осмотров и эксплуатационных электрических испытаний средств защиты, применяемых в электроустановках — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Инсульт	Инсульт: как распознать, что делать — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-ИДЕН	Идентификация электрических проводников — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-ИЭБ	Инструктаж по электробезопасности (на I-ю квалификационную группу для	150/180	500	1000	200	150
П1-НеУс	Неисправности и условия, при которых запрещена эксплуатация ТС — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-ПИН	Противопожарный инструктаж — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-ОСШ	Обозначение сварных швов — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Штан	Штангенциркуль (конструкция, настройка, измерения) — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Микро	Микрометр (конструкция, настройка, измерения) — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-Окрас	Безопасность работ в авторемонтной мастерской. Окрасочные работы — 1 л	150/180	500	1000	200	150
П1-Шина	Безопасность работ в авторемонтной мастерской. Шиномонтаж и шиноремонт — 1 л.	150/180	500	1000	200	150
П1-А-серв	Безопасность работ в авторемонтной мастерской. Электромеханический подъемник — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-Вода	Экология и экономия. Драгоценные капли — 1 л.	300	500	1000	200	150
П1-Дом	Берегите дом от пожара — ламинированный плакат формата А3	—	—	—	200	—

**«Агитационные плакаты»**

Мастер-1	Плакат «Мастер! Обеспечь работнику безопасные условия труда»	300	500	1000	200	150
Мастер-2	Плакат «Приступайте к работе только после прохождения инструктажа»	300	500	1000	200	150
Мастер-3	Плакат «Запрещается использовать неисправный инструмент»	300	500	1000	200	150
Мастер-4	Плакат «Не загромождайте проходы и рабочие места»	300	500	1000	200	150
Ковид	Плакат «Защита от ковида. Простые правила»	—	—	—	200	150
Рука	Плакат «Операция «Чистые руки (гигиеническая обработка рук)»	—	—	—	200	150

Масло	Плакат «Не проливай масло. Будь осторожен»	300	500	1000	200	150
Кирпич	Плакат "Не стой под грузом"	150/180	500	1000	200	150
Глаз	Плакат "Берегите зрение" (для пользователей ПК)	150/180	500	1000	200	150
Врачи	Плакат "Соблюдай скоростной режим"	150/180	500	1000	200	150
Каска	Плакат "Надень защитную каску"	150/180	500	1000	200	150
Винт	Плакат «Защитись от вращающихся деталей»	300	500	1000	200	150
Не курить	Плакат "Не курить»	300	500	1000	200	150
Провод	Плакат "Не держись за провод»	300	500	1000	200	150

**Плакаты формата 60x60 см**

Код	Наименование	Бумага	Картон
П-Электрод	Покрытые электроды. Свойства. Функции. Классификация	390	1109
П-СИЗ	Средства индивидуальной защиты - лам. плакат	390	1109
П-УГО	Уголок гражданской обороны — лам. плакат	390	1109
П-ДНТ	Действия населения при угрозе террористических актов — лам. плакат	390	1109

**Плакаты для рабочих мест**

Код	Наименование	Бумага ламинированная		Пластик
		600x800 мм	465x610 мм	570x750 мм
С-ВАЗ	«В авторемонтной зоне запрещается» — блок знаков и предупреждений, 600 x 800 мм, ламинированная бумага / 570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	500	300	1925
С-СКД	"Безопасность работ на высоте с использованием систем канатного доступа" — 600 x 800 мм, ламинированная бумага/570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	350	300	1925
С-ЗС	Знаковая сигнализация при грузоподъемных работах — 600 x 800 мм, ламинированная бумага/570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	350	300	1925
С-ДГП	Дефекты грузозахватных приспособлений — 600 x 800 мм, ламинированная бумага /570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	400	300	1925
С-УЗЕЛ	Рекомендуемые узлы для систем канатного доступа при выполнении работ на высоте — 600 x 800 мм, ламинированная бумага / 570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	350	300	1925
С-Котлован	Возможные опасности при работе в котловане — 600 x 800 мм, ламинированная бумага /570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	500	300	1925
С-ППГ	Аварийные ситуации на паровом котле (памятка оператору котельной) — 600 x 800 мм, ламинированная бумага/570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	500	300	1925
С-ЗПГ	Блок знаков «Запрещается поднимать краном груз» - 600 x 800 мм, ламинированная бумага / 570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	350	300	1925
С-СКЛАД	Безопасность работ в складских помещениях — 600 x 800 мм, ламинированная бумага / 570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	370	300	1925
С-МЗнак	Манипуляционные знаки для маркировки грузов (памятка работнику склада) — 600 x 800 мм, ламинированная бумага / 570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	350	300	1925
С-Стройка1	Блок знаков «На стройплощадке» - 600 x 800 мм, ламинированная бумага / 570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	350	300	1925
С-Стройка2	«Внимание! Вы на стройплощадке» - 600 x 800 мм, ламинированная бумага / 570 x 750 мм, пластик, отверстия для крепления	400	300	1925

**Альбомы (размер 45x30 см)**

Код	Наименование	Не лам.	Лам.
АД-ПДД	Детям о Правилах Дорожного Движения — 10 плакатов	500	650
АД-ПБ	Детям о Правилах Пожарной Безопасности — 10 плакатов	750	900

**Плакаты из комплектов (ламинированная бумага/самоклеящаяся пленка)**

Код	Наименование	Лам.	С/пленка
A1+	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A1 (610 x 800 мм)	500	1270
A2+	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A2 (465 x 600 мм)	300	740
A3	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A3 (297 x 420 мм)	200	351
A4	Плакат из любого комплекта или пособия в формате A4 (210 x 297 мм)	150	170

**Вспомогательное оборудование**

Код	Наименование	Цена
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
Персис 10	Перекидная система настенная — 10 рамок формата A4	1500
Персис 10с	Перекидная система настольная — 10 рамок формата A4	1800

**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>510</b>
<b>Б-ИПС</b>	Иллюстрированное пособие стропальщика- формат А4, 36 с., цв. илл.	<b>460</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>300</b>
<b>Б-ММ</b>	Механизированная дуговая сварка плавящимся электродом в защитных газах - пособие, 72 с., цв. илл.	<b>350</b>
<b>Б-СТР</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>150</b>
Почтовый адрес издательства: Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.18, комн. 3.5		
Адрес в интернет: <a href="http://www.souelo.ru">www.souelo.ru</a> Электронпочта: <a href="mailto:souelo@souelo.ru">souelo@souelo.ru</a>		
тел/ факс- +7(495) 644 4326      Часы работы: понедельник - пятница с 10.00 до 16.30.		

**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) Возможна комплектация стендов рамкой из алюминиевого профиля Нельсон			
СтА3-А3	<i>Поля обзора автомобильных зеркал</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-А3		750*1000	2985,00 Р
Ст-100-А3С	<i>Безопасность на автозаправочных станциях</i>	1000x1000	3980,00 Р
Ст-150-А3С		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-АПВ	<i>Безопасность работ с автоподъемниками (автовышками)</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-АПВ		750*1500	4490,00 Р
Ст-100-Апо	<i>Охрана труда при работе с аккумуляторами</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Апо		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-АР	<i>Техника безопасности при ремонте автомобилей</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-АР		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-АРМА	<i>Арматурные работы на стройплощадке</i>	1000x1000	3980,00 Р
Ст-150-АРМА		1500x1500	8955,00 Р
Ст-100-Бетон	<i>Безопасность бетонных работ на стройплощадке</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Бетон		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ВиК	<i>Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ВиК		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ВСУ	<i>Вождение автомобиля в сложных условиях</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ВСУ		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ГАЗ	<i>Безопасность работ в газовом хозяйстве</i>	1000*750	2985,00 Р
СтА2-ГАЗ		1000*1340	5340,00 Р
Ст-100-ГБ	<i>Безопасность работ с газовыми баллонами</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ГБ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ГРП	<i>Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ГРП		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ГРУЗ	<i>Безопасность грузоподъемных работ</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ГРУЗ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ДЕР	<i>Безопасность труда при деревообработке</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ДЕР		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ДжП	<i>Движение по железнодорожным переездам</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-ДжП		750*1000	2985,00 Р
Ст-75-ДПБ	<i>Детям о правилах пожарной безопасности</i>	750 x 750	2240,00 Р
Ст-100-ДПБ		1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-100-ДНТ	<i>Действия населения при угрозе террористических актов</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ДНТ		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ДР	<i>Дорожная разметка</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-ДР		750*1000	2985,00 Р
СтА3-ДСП	<i>Дуговая сварка покрытыми электродами</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-ДСП		750*1500	4490,00 Р
Ст-75-ДПДД	<i>Детям о правилах дорожного движения</i>	750 x 750	2240,00 Р
Ст-100-ДПДД		1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-100-ЖКХ	<i>Охрана труда при обслуживании зданий и прилегающих территорий</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ЖКХ		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ЗДД	<i>Дорожные знаки</i>	1500 x 1000	5970,00 Р
Ст-100-Заз	<i>Заземление и защитные меры электробезопасности (напряжение до 1000 В)</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Заз		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ЗБ	<i>Знаки безопасности. Система стандартов безопасности труда</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ЗБ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ИЗОЛ	<i>Безопасность гидроизоляционных работ</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ИЗОЛ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ИК	<i>Инструментальный контроль грузовых автомобилей</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ИК		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-КБ	<i>Правила охраны труда при работе за компьютером</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-КБ		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-КиТ	<i>Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов</i>	1000*750	2985,00 Р
СтА2-КиТ		1000*1340	5340,00 Р
Ст-100-КОТ	<i>Безопасная эксплуатация паровых котлов</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-КОТ		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-Кухня	<i>Безопасность работ на предприятии общественного питания</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-Кухня		750*1500	4490,00 Р
СтА3-Леса	<i>Строительные леса (конструкции, монтаж, проверка на безопасность)</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-Леса		750*1500	4490,00 Р
Ст-100-МеГас	<i>Организация рабочего места газосварщика</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-МеГас		1500 x 1500	8955,00 Р

Ст-100-МЕТ	<i>Безопасность работ на металлообрабатывающих станках</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-МЕТ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-А3-МИШ	<i>Измерительный инструмент</i>	750 x 500	1495,00 Р
Ст-А2-МИШ		1000 x 750	2985,00 Р
Ст-100-ОБТ	<i>Организация обучения безопасности труда</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ОБТ		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ОНК	<i>Прибор ОНК-140 на автокранах</i>	1000 x 500	1990,00 Р
СтА2-ОНК		1500 x 750	4490,00 Р
Ст-А3-ОРВ	<i>Организация выполнения работ на высоте</i>	1000 x 500	1990,00 Р
Ст-А2-ОРВ		1500 x 750	4490,00 Р
Ст-100-Оргм	<i>Организация обеспечения электробезопасности</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Оргм		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ОСД	<i>Строение и параметры сварочной дуги</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-ОСД		750*1000	2985,00 Р
Ст-100-ПБ	<i>Пожарная безопасность</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ПБ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Пила	<i>Бензомоторная пила. Безопасность работ на лесосеке</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Пила		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ПОГ	<i>Перевозка опасных грузов автотранспортом</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ПОГ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Пояс	<i>Предохранительные пояса строительные</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Пояс		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ППАТС	<i>Профилактика пожара на автотранспортных средствах</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ППАТС		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ПРИС	<i>Признаки классификации сварных швов</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-ПРИС		750*1500	4490,00 Р
Ст-100-ПСП	<i>Первичные средства пожаротушения</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ПСП		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ПТС	<i>Проверка технического состояния автотранспортных средств</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ПТС		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-РВ	<i>Безопасность работ на высоте</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-РВ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Реан	<i>Оказание первой помощи пострадавшим</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Реан		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-Ресивер	<i>Сосуды под давлением. Ресиверы</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-Ресивер		750*1500	4490,00 Р
СтА3-РНС	<i>Расследование несчастных случаев на производстве</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-РНС		750*1000	2985,00 Р
Ст-100-РСИ	<i>Ручной слесарный инструмент</i>	500*1000	1990,00 Р
Ст-150-РСИ		750*1500	4490,00 Р
Ст-100-СВ	<i>Техника безопасности при сварочных работах</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-СВ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Сервис	<i>Безопасность работ в автомастерской</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Сервис		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-СКД	<i>Безопасность работ на высоте с использованием систем канатного доступа</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-СКД		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-Склад-100	<i>Безопасность работ в складских помещениях</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-Склад-150		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-СР	<i>Сигналы регулировщика</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-СР		750*1000	2985,00 Р
Ст-100-СреЗ	<i>Средства защиты в электроустановках</i>	1000x1000	3980,00 Р
Ст-150-СреЗ		1500x1500	8955,00 Р
СтА3-СТОЛ	<i>Ручной и электрифицированный столярный инструмент.</i>	1000*500	1990,00 Р
СтА2-СТОЛ		1500*750	4490,00 Р
СтА3-СС	<i>Сигналы светофоров</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-СС		750*1000	2985,00 Р
Ст-100-СХ	<i>Безопасность работ в сельском хозяйстве</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-СХ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Схемы	<i>Строповка и складирование грузов</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Схемы		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ТЕР	<i>Осторожно! Терроризм</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ТЕР		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Техмер	<i>Технические меры электробезопасности</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Техмер		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ТИГВИГ	<i>Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитных газах. Понятия. Сущность. Технология</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ТИГВИГ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ТЛС	<i>Текстильные ленточные стропы</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ТЛС		1500 x 1500	8955,00 Р

Ст-100-УГО	<i>Уголок гражданской обороны</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-УГО		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-УК	<i>Правила установки автокранов</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-УК		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Факторы	<i>Опасные и вредные производственные факторы</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Факторы		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-Физра	<i>Физкультурная пауза</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-Физра		750*1500	4490,00 Р
СтА3-Хлор	<i>Химическая безопасность. Хлор.</i>	500*750	1495,00 Р
СтА2-Хлор		750*1000	2895,00 Р
СтА3-ШВЫ	<i>Сварные соединения и швы</i>	500*1000	1990,00 Р
СтА2-ШВЫ		750*1500	4490,00 Р
Ст-100-ЭИ	<i>Электробезопасность при работе электроинструментом</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ЭИ		1500 x 1500	8955,00 Р
СтА3-ЭКС	<i>Одноковшовый экскаватор. Безопасность земляных работ</i>	1000*750	2985,00 Р
СтА2-ЭКС		1000*1340	5340,00 Р
Ст-100-Электрод	<i>Покрытые электроды. Свойства. Функции. Классификация</i>	1000x1000	3980,00 Р
Ст-150-Электрод		1500x1500	8955,00 Р
Ст-100-ЭлТБ	<i>Электробезопасность при напряжении до 1000 В</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ЭлТБ		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-Эпо	<i>Охрана труда при работе на электропогрузчике</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-Эпо		1500 x 1500	8955,00 Р
Ст-100-ЯМА	<i>Котлован. Ограждение места работ</i>	1000 x 1000	3980,00 Р
Ст-150-ЯМА		1500 x 1500	8955,00 Р

**Доставка товаров данной категории осуществляется только транспортными компаниями**

**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	625
С-ЭлН64	Набор знаков «Осторожно! Электрическое напряжение (Опасность поражения электрическим током)» -64 знака на листе 43*60 см	625
С-МК	Набор знаков «Запрещается курить, Место курения, Огнетушитель»	630
С-ЗАЗ	Знаки "Заземлено"- 48 знаков диаметром: 50, 45, 40, 25, 20, 16 мм, на 1 листе(245x340)	220
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	65/140
Влздесь	Плакат "Влезать здесь" (25 x 25 см) на с/к пленке	65/140
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	56
ЗБ-10	Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-01. - 100*100 мм самоклеящаяся пленка	14
<b>Таблички</b>		
С-ЛИФТ	Правила пользования лифтом (200*300 мм)	156
Т-ОИЭ	Ответственный за исправность электрооборудования	70
Т-ОГБ	Ответственный за хранение газовых баллонов	70
Т-ОРВ	Ответственный за выполнение работ на высоте	70
Т-БЭГТ	Ответственный за безопасную эксплуатацию грузоподъемной техники	70
Т-ОЛХ	Ответственный за электрохозяйство	70
Т-ОСС	Ответственный за санитарное состояние	70
Т-ОЭЛБ	Ответственный за электробезопасность	70
Т-ОПБ	Ответственный за пожарную безопасность	70
Т-ОТБ	Ответственный за соблюдение правил ТБ	70
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
Мультимедийные обучающие пособия "Наглядная безопасность и охрана труда"		
CD-Авто	Безопасная эксплуатация автотранспортных средств и перевозка грузов	2300
CD-Апо	Безопасность труда при работе с аккумуляторами	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 изолировщиков 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-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-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-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
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.		