

ПРАИС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"

Код	Наименование	Цена
	Комплекты плакатов (размер плаката 465x610 мм)	нелам./лам.
П8-ЗДД	Дорожные знаки — к-т из 8 л.	590/806
П2-АПН	Административные правонарушения в области дорожного движения — к-т из 2 л 600*800 мм	800
П6-Реан	Оказание первой помощи пострадавшим — к-т из 6 л.	495/657
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.	410/545
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.	400/508
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 ≤ 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.	345/450
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.	340/421
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.	300
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-ПАТС	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.	200/254
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-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) — 1 л.	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) — 1 л.	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 — 1 л.	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	350/900
С-МЗнак	Манипуляционные знаки для маркировки грузов (памятка работнику склада) — 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900

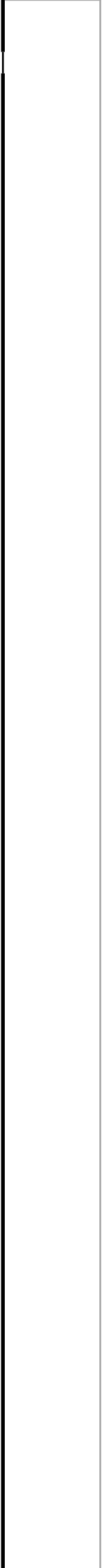
С-Стройка1	Блок знаков «На стройплощадке» - 600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	350/900
С-Стройка2	«Внимание! Вы на стройплощадке» -600*800 мм, ламинированная бумага/570*750 мм, пластик, отверстия для крепления	370/900
С-Подъем	«Правила перемещения грузов вручную» - 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
"Специальный проект" (размер 45x60 см)		
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
Альбомы (размер 45x30 см)		
АД-ПДД	Детям о Правилах Дорожного Движения — 10 ламинированных плакатов	650
АД-ПБ	Детям о Правилах Пожарной Безопасности — 10 плакатов/10 ламинированных плакатов	340/490
Плакаты по специальному заказу (ламинированная бумага/самоклеящаяся пленка)		
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
Вспомогательное оборудование		
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	Размер, мм	Цена, руб.
Стенды на основе плакатов издательства			
(материал: пленка ПВХ, основа — пластик 3 мм, отверстия для крепления)			
СтА3-ЗДД	<i>Дорожные знаки</i>	1500*1000	4080
СтА2-Реан	<i>Оказание первой помощи пострадавшим</i>	1000*1000	2720
СтА2-Реан		1500*1500	6105
СтА3-АР	<i>Техника безопасности при ремонте автомобилей</i>	1000*1000	2720
СтА2-АР		1500*1500	6105
СтА3-ПОГ	<i>Перевозка опасных грузов автотранспортом</i>	1000*1000	2720
СтА2-ПОГ		1500*1500	6105
СтА3-ПТС	<i>Проверка технического состояния автотранспортных средств</i>	1000*1000	2720
СтА2-ПТС		1500*1500	6105
СтА3-ВСУ	<i>Вождение автомобиля в сложных условиях</i>	1000*1000	2720
СтА2-ВСУ		1500*1500	6105
СтА3-МЕТ	<i>Безопасность работ на металлообрабатывающих станках</i>	1000*1000	2720
СтА2-МЕТ		1500*1500	6105
СтА3-ДЕР	<i>Безопасность труда при деревообработке</i>	1000*750	2045
СтА2-ДЕР		1340*1000	3650
СтА3-КОТ	<i>Безопасная эксплуатация паровых котлов</i>	1000*1000	2720
СтА2-КОТ		1500*1500	6105
СтА3-ГРУЗ	<i>Безопасность грузоподъемных работ</i>	1000*1000	2720
СтА2-ГРУЗ		1500*1500	6105
СтА3-СВ	<i>Техника безопасности при сварочных работах</i>	1000*1000	2620
СтА2-СВ		1500*1500	6105
СтА3-СХ	<i>Безопасность работ в сельском хозяйстве</i>	1000*1000	2720
СтА2-СХ		1500*1500	6105
СтА3-ПСП	<i>Первичные средства пожаротушения</i>	1000*1000	2720
СтА2-ПСП		1500*1500	6105
СтА3-Схемы	<i>Строповка и складирование грузов</i>	1000*1000	2720
СтА2-Схемы		1500*1500	6105
СтА3-МеГас	<i>Организация рабочего места газосварщика</i>	750*1000	2045
СтА2-МеГас		1000*1340	3650
СтА3-Заз	<i>Заземление и защитные меры электробезопасности (напряжение до 1000 В)</i>	1000*1000	2720
СтА2-Заз		1500*1500	6105
СтА3-ВиК	<i>Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации</i>	750*1000	2045
СтА2-ВиК		1000*1340	3650
СтА3-КиТ	<i>Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов</i>	1000*750	2045
СтА2-КиТ		1000*1340	3650
СтА3-ЗБ	<i>Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-01.</i>	750*1000	2045
СтА2-ЗБ		1000*1340	3650
СтА3-ЭКС	<i>Одноковшовый экскаватор. Безопасность земляных работ</i>	1000*750	2045
СтА2-ЭКС		1000*1340	3650
СтА3-ГАЗ	<i>Безопасность работ в газовом хозяйстве</i>	1000*750	2045
СтА2-ГАЗ		1000*1340	3650
СтА3-ГРП	<i>Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов</i>	1000*750	2045
СтА2-ГРП		1000*1340	3650
СтА3-Техмер	<i>Технические меры электробезопасности</i>	1000*1000	2720
СтА2-Техмер		1500*1500	6105
СтА3-СТОЛ	<i>Ручной и электрифицированный столярный инструмент.</i>	1000*500	1360
СтА2-СТОЛ		1500*750	3070
СтА3-Кухня	<i>Безопасность работ на предприятии общественного питания</i>	500*1000	1360
СтА2-Кухня		750*1500	3070
СтА3-Бетон	<i>Безопасность бетонных работ на стройплощадке</i>	500*1000	1360
СтА2-Бетон		750*1500	3070
СтА3-АРМА	<i>Арматурные работы на стройплощадке</i>	500*1000	1360
СтА2-АРМА		750*1500	3070
СтА3-ПБ	<i>Пожарная безопасность</i>	500*1000	1360
СтА2-ПБ		750*1500	3070
СтА3-Пояс	<i>Предохранительные пояса строительные</i>	500*1000	1360
СтА2-Пояс		750*1500	3070
СтА3-РВ	<i>Безопасность работ на высоте</i>	1000*1000	2720
СтА2-РВ		1500*1500	6105
СтА3-СКД	<i>Безопасность работ на высоте с использованием систем канатного доступа</i>	1000*1000	2720
СтА2-СКД		1500*1500	6105
СтА3-Факторы	<i>Опасные и вредные производственные факторы</i>	1000*1000	2720
СтА2-Факторы		1500*1500	6105

СТА3-ПРИС	<i>Признаки классификации сварных швов</i>	500*1000	1360
СТА2-ПРИС		750*1500	3070
СТА3-ШВЫ	<i>Сварные соединения и швы</i>	500*1000	1360
СТА2-ШВЫ		750*1500	3070
СТА3-Пила	<i>Бензомоторная пила. Безопасность работ на лесосеке</i>	500*1000	1360
СТА2-Пила		750*1500	3070
СТА3-Леса	<i>Строительные леса (конструкции, монтаж, проверка на безопасность)</i>	500*1000	1360
СТА2-Леса		750*1500	3070
СТА3-ЯМА	<i>Котлован. Ограждение места работ</i>	1000*1000	2720
СТА2-ЯМА		1500*1500	2955
СТА3-Оргм	<i>Организация обеспечения электробезопасности</i>	500*1000	1360
СТА2-Оргм		750*1500	3070
СТА3-ЭлТБ	<i>Электробезопасность при напряжении до 1000 В</i>	500*1000	1360
СТА2-ЭлТБ		750*1500	3070
СТА3-СреЗ	<i>Средства защиты в электроустановках</i>	500*1000	1360
СТА2-СреЗ		750*1500	3070
СТА3-ОНК	<i>Прибор ОНК-140 на автокранах</i>	500*1000	1360
СТА2-ОНК		750*1500	3070
СТА3-Апо	<i>Аккумуляторные помещения</i>	500*1000	1360
СТА2-Апо		750*1500	3070
СТА3-РСИ	<i>Ручной слесарный инструмент</i>	500*1000	1360
СТА2-РСИ		750*1500	3070
СТА3-ГБ	<i>Безопасность работ с газовыми баллонами</i>	1000*1000	2720
СТА2-ГБ		1500*1500	6105
СТА3-R	<i>Сосуды под давлением. Ресиверы</i>	500*1000	1360
СТА2-R		750*1500	3070
СТА3-ТЕР	<i>Осторожно! Терроризм</i>	500*1000	1360
СТА2-ТЕР		750*1500	3070
СТА3-АПВ	<i>Безопасность работ с автоподъемниками (автовышками)</i>	500*1000	1360
СТА2-АПВ		750*1500	3070
СТА3-ДСП	<i>Дуговая сварка покрытыми электродами</i>	500*1000	1360
СТА2-ДСП		750*1500	3070
СТА3-ИЗОЛ	<i>Безопасность изоляционных работ</i>	500*1000	1360
СТА2-ИЗОЛ		750*1500	3070
СТА3-АЗС	<i>Безопасность работ на АЗС</i>	500*1000	1360
СТА2-АЗС		750*1500	3070
СТА3-Сервис	<i>Безопасность работ в автомастерской</i>	1000*1000	2720
СТА2-Сервис		1500*1500	6105
СТА3-Физра	<i>Физкультурная пауза</i>	500*1000	1360
СТА2-Физра		750*1500	3070
СТА3-ППАТС	<i>Профилактика пожара на автотранспортных средствах</i>	500*750	1035
СТА2-ППАТС		750*1000	2045
СТА3-ТЛС	<i>Текстильные ленточные стропы</i>	1000*1000	2720
СТА2-ТЛС		1500*1500	6105
СТА3-АЗ	<i>Поля обзора автомобильных зеркал</i>	500*750	1035
СТА2-АЗ		750*1000	2045
СТА3-РНС	<i>Расследование несчастных случаев на производстве</i>	500*750	1035
СТА2-РНС		750*1000	2045
СТА3-ОБТ	<i>Организация обучения безопасности труда</i>	1000*500	1360
СТА2-ОБТ		1500*750	3070
СТА3-ДР	<i>Дорожная разметка</i>	500*750	1035
СТА2-ДР		750*1000	2045
СТА3-КБ	<i>Компьютер и безопасность</i>	500*750	1035
СТА2-КБ		750*1000	2045
СТА3-ЭИ	<i>Электроинструмент (электробезопасность)</i>	500*750	1035
СТА2-ЭИ		750*1000	2045
СТА3-ОСД	<i>Строение и параметры сварочной дуги</i>	500*750	1035
СТА2-ОСД		750*1000	2045
СТА3-УК	<i>Правила установки автокранов</i>	500*750	1035
СТА2-УК		750*1000	2045
СТА3-ДжП	<i>Движение по железнодорожным переездам</i>	500*750	1035
СТА2-ДжП		750*1000	2045
СТА3-СС	<i>Сигналы светофоров</i>	500*750	1035
СТА2-СС		750*1000	2045
СТА3-СР	<i>Сигналы регулировщика</i>	500*750	1035
СТА2-СР		750*1000	2045
СТА3-Эпо	<i>Безопасность работ с электропогрузчиками</i>	500*750	1035
СТА2-Эпо		750*1000	2045

СтА3-Хлор	<i>Химическая безопасность. Хлор.</i>	<i>500*750</i>	<i>1035</i>
СтА2-Хлор		<i>750*1000</i>	<i>2045</i>





ПРАЙС ЛИСТ ООО "ИЗДАТЕЛЬСТВО СОУЭЛО"

Код	Наименование	Цена
Наборы самоклеящихся знаков, плакаты электробезопасности, таблички		
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-ЗАЭ	Знаки "Заземлено"- 48 знаков диаметром: 50, 45, 40, 25, 20, 16 мм, на 1 листе(245x340)	60
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
Плакаты электробезопасности		
Раблюди	Плакат "Не включать! Работают люди" (10 x 20 см) самок. пленка/ пластик	27/50
Раблиния	Плакат "Не включать! Работа на линии" (10 x 20 см) самок. пленка / пластик	27/50
СтойНапр	Плакат "Стой! Напряжение" (15 x 30 см) на с/к пленке	38
Рабздесь	Плакат "Работать здесь" (25 x 25 см) на с/к пленке	56
Влздесь	Плакат "Влезать здесь" (25 x 25 см) на с/к пленке	56
Заземлено	Плакат "Заземлено" (10 x 20 см) на с/к пленке	27
Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026-01		
ЗБ-20	Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-01. - 200*200 мм самоклеящаяся пленка	35
ЗБ-10	Знак безопасности по ГОСТ 12.4.026-01. - 100*100 мм самоклеящаяся пленка	11
Таблички		
С-ЛИФТ	Правила пользования лифтом (380*260 мм)	60
Т-ОИЭ	Ответственный за исправность электрооборудования	32
Т-ОГБ	Ответственный за хранение газовых баллонов	32
Т-ОРВ	Ответственный за выполнение работ на высоте	32
Т-БЭГТ	Ответственный за безопасную эксплуатацию грузоподъемной техники	32
Т-ОЛХ	Ответственный за электрохозяйство	32
Т-ОСС	Ответственный за санитарное состояние	32
Т-ОЭлБ	Ответственный за электробезопасность	32
Т-ОПБ	Ответственный за пожарную безопасность	32
Т-ОТБ	Ответственный за соблюдение правил ТБ	32
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)	47
Т-24	Набор табличек «Указатель напряжения 24 В» (108 штук на листе 20*30 см)	47
Т-36	Набор табличек «Указатель напряжения 36 В» (108 штук на листе 20*30 см)	47
Т-220	Набор табличек «Указатель напряжения 220В» (108 штук на листе 20*30 см)	47

Т-380	Набор табличек «Указатель напряжения 380В» (15 штук на листе 21х25 см)	47
ОПЗ	Огнетушитель порошковый (23х25 см) - знак + правила пользования (пленка/пластик)	55/125
ОУЗ	Огнетушитель углекислотный (23х25 см) - знак + правила пользования (пленка/пластик)	55/125
Т-Охрана	Табличка «Помещение охраны»	30
Т-ЭлЩит	Электрощитовая — (11*24 см самоклеящаяся пленка)	32
Т-ВН	«Ведется видеонаблюдение» - (20*20 см)	35
Акула	"НеСуйРукиКудаНеНадо"- 8 знаков на 1 листе 245х340мм	35

