

| | | |
|---------|--|-----|
| Б- ПОС | Иллюстрированное пособие сварщика – цветной альбом А4, 56 стр. | 400 |
| Б- ИПС | Иллюстрированное пособие стропальщика – цветной альбом А4, 36 стр. | 350 |
| Б- ТW | Ручная дуговая сварка неплавящимся электродом в защитных газах – иллюстрированное пособие, 48 стр. | 280 |
| Б- ММ | Механизированная сварка плавящимся электродом в защитных газах – иллюстрированное пособие, 72 стр. | 280 |
| Б-СЭ | Выбор сварочного электрода - иллюстрированное пособие, 68стр | 280 |
| Б-ДЕФ | Дефекты сварных швов и соединений – иллюстрированное пособие, 56 стр. | 280 |
| Б - СТР | Ручная сварка при сооружении и ремонте трубопроводов пара и горячей воды – иллюстриров. пособие, 56 стр. | 280 |
| Б-ТМБ | Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность работ со снятием напряжения – ил. пособие, 80 стр. | 280 |
| Б-ККБ | Краткий курс безопасности для пользователей компьютеров - 40 с. | 130 |

КОМПЛЕКТЫ ПЛАКАТОВ (45 x 60 см)

не ламинир ламиниров

| | | | |
|--------------|---|-----|-----|
| П6-Реан | Первая реанимационная и 1-я мед. помощь – 6 л. | 550 | 650 |
| П6-Путь | Безопасность путевых работ – 6 л. | 550 | 650 |
| П5-АР | Безопасность труда при ремонте автомобилей – 5 л. | 450 | 600 |
| П5- ПОГ | Перевозка опасных грузов автотранспортом – 5 л. | 450 | 600 |
| П5-ПТС | Проверка технического состояния автотранспортных средств – 5 л | 450 | 600 |
| П5-ВСУ | Вождение автомобиля в сложных условиях – 5 л. | 450 | 600 |
| П5- Мет | Безопасность труда при металлообработке – 5 л. | 450 | 600 |
| П5- Дер | Безопасность труда при деревообработке – 5 л. | 450 | 600 |
| П5-Котл | Безопасная эксплуатация паровых котлов – 5 л. | 450 | 600 |
| П5- Груз | Техника безопасности грузоподъемных работ – 5л. | 450 | 600 |
| П5- СХ | Безопасность работ в сельском хозяйстве – 5 л. | 550 | 750 |
| П5- Св | Техника безопасности при сварочных работах – 5 л. | 450 | 600 |
| П4- МГС | Организация рабочего места газосварщика – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- Заз | Заземление и защитные меры электробезопасности (напряжение до 1000 В) – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- ВиК | Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- КиТ | Перевозка крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом – 4л | 400 | 520 |
| П4-ЗБ | Знаки безопасности по ГОСТ 12.4.026 – 01 – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- ЭКС | Одноковшовый экскаватор. Безопасность земляных работ. – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- Газ | Безопасность работ в газовом хозяйстве – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- ГРП | Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- Техмеры | Технические меры электробезопасности – 4 л. | 400 | 520 |
| П4- ПСП | Первичные средства пожаротушения – 4 л. | 400 | 520 |
| П4 - схемы | Строповка и складирование грузов – 4 л. | 400 | 520 |
| П3- Пила | Бензомоторная пила. Безопасность работ на лесосеке – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- Орзммеры | Организация обеспечения электробезопасности – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- ЭлТБ | Электробезопасность при напряжении до 1000 В – 3 л | 350 | 450 |
| П3-СреЗ | Средства защиты в электроустановках – 3 л. | 350 | 450 |
| П3-ОНК | Прибор ОНК - 140 на автокранах – 3л. | 350 | 450 |
| П3- Апо | Аккумуляторные помещения – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- РСИ | Ручной слесарный инструмент – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- ГБ | Газовые баллоны – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- Р | Сосуды под давлением. Ресиверы – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- ТЕР | Осторожно! Терроризм – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- АПВ | Безопасность работ с автоподъемниками – 3 л. | 350 | 450 |
| П3-Физ-ра | Физкультурная пауза – 3 л. | 400 | 500 |
| П3- ДСП | Дуговая сварка покрытыми электродами - 3 л. | 350 | 450 |
| П3- АЗС | Безопасность работ на АЗС – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- ЛЕСА | Строительные леса (конструкции, монтаж, проверка на безопасность) | 350 | 450 |
| П3-ИЗОЛ | Безопасность гидроизоляционных работ – 3 л. | 350 | 450 |
| П3-ШВЫ | Сварные соединения и швы – 3 л. | 350 | 450 |
| П3-ЯМА | Котлован. Ограждение места работ – 3 л. | 350 | 450 |
| П3- ПБ | Пожарная безопасность – 3л. | 350 | 450 |
| П3- РВ | Безопасность работ на высоте – 3 л. | 350 | 450 |
| П3-ПРИС | Признаки классификации сварных швов – 3 л. | 350 | 450 |
| П3 - Пояс | Предохранительные пояса строительные – 3л. | 350 | 450 |
| П3 - БЕТОН | Безопасность бетонных работ на стройплощадке – 3 л. | 350 | 450 |
| П3-АРМА | Арматурные работы на стройплощадке-3л. | 350 | 450 |
| П2-ОБТ | Организация обучения безопасности труда – 2 л | 280 | 350 |
| П2-РНС | Расследование несчастных случаев на производстве – 2 л. | 280 | 350 |
| П2-ДР | Дорожная разметка – 2 л | 280 | 350 |
| П2- КБ | Компьютер и безопасность – 2 л. | 280 | 350 |
| П2-ЭИ | Электроинструмент (электробезопасность) – 2 л. | 280 | 350 |
| П2- ОСД | Основы сварочного дела (сварочная дуга) – 2 л. | 280 | 350 |
| П2- УК | Правила установки автокранов – 2 л. | 280 | 350 |
| П2- СС | Сигналы светофоров – 2 л. | 280 | 350 |
| П2- Джд | Движение по железнодорожным переездам – 2 л. | 280 | 350 |
| П2- ЭП | Безопасность работ с электропогрузчиками – 2 л. | 280 | 350 |
| П2 - ТЛС | Текстильные ленточные стропы – 2 л. | 290 | 360 |
| П2 - ППАТС | Профилактика пожара на автотранспортных средствах – 2 л. | 290 | 360 |
| П1-ОСШ | Обозначение сварных швов – 1 л. | 200 | 250 |
| П1-ПИН | Противопожарный инструктаж – 1 л. | 200 | 250 |
| П1- А-сервис | Безопасность в авторемонтной мастерской. Электромеханический подъемник – 1 л. | 200 | 250 |
| П1 - ИЗБ | Инструктаж по электробезопасности на I – ю квалификационную группу для неэлектротехнического персонала – 1 л. | 200 | 250 |
| П1-Шина | Безопасность в авторемонтной мастерской. Шиномонтаж и шиноремонт – 1 л. | 200 | 250 |

Доставка ламинированных плакатов осуществляется в течении 20 дней после оплаты.