

# Жестяницкие работы. Техника безопасности и противопожарные мероприятия

**Автор:**

Илья Мельников

Жестяницкие работы. Техника безопасности и противопожарные мероприятия

Илья Валерьевич Мельников

Жестяницкие работы

Жестяницкие работы выполняют в различных отраслях народного хозяйства: машиностроение, строительство, сельское хозяйство и многих других. Книга посвящена технике безопасности и противопожарным мероприятиям при жестяницких работах. Здесь подробно рассказано об инструктаже безопасности, о безопасной организации рабочего места и требованиях к инструментам, о правилах работы на станках и автоматах, об охране труда при монтаже жестяницких изделий, о правилах техники безопасности при ведении теплоизоляционных работ, а также мерах пожарной безопасности.

Жестяницкие работы

Техника безопасности и противопожарные мероприятия

Допуск к работе

Администрация предприятия обязана вновь поступающих на предприятие рабочих проинструктировать по технике безопасности.

Инструктаж по технике безопасности бывает двух видов: вводный, осуществляемый работниками отдела техники безопасности предприятия, и производственный, производимый на рабочем месте мастером или руководителем работы в течение нескольких смен работы.

Без прохождения вводного инструктажа рабочий не допускается к работе. Во время вводного инструктажа рабочим дают необходимые сведения о предприятии, правилах внутреннего трудового распорядка, правилах техники безопасности и производственной санитарии, а также об обязанностях рабочего соблюдать эти правила.

Кроме того, рабочему объясняют основные требования электробезопасности и правила транспортного и пешеходного движения на территории предприятия, порядок пользования санитарно-бытовыми помещениями, спецодеждой и индивидуальными средствами защиты (очки, респираторы, предохранительные пояса и т.п.), знакомят с предупредительными надписями и сигналами, порядком регистрации случаев промышленного травматизма и мерами по их предупреждению и т.д.

Во время инструктажа на рабочем месте рабочему должны быть объяснены: устройство оборудования, правила пуска и остановки его, назначение предохранительных устройств и правила их применения. Кроме того, рабочему должны быть разъяснены правила безопасной работы и правила пользования защитными средствами и спецодеждой.

Инструктаж на рабочем месте проводят по конкретным вопросам техники безопасности проводят при каждом переходе на новый объект или при изменении условий труда старшим производителем работ, производителем работ или мастером.

Если рабочий является членом комплексной бригады, то он должен быть обучен безопасным приемам по всем видам работ, выполняемых бригадой.

Проведение инструктажа на рабочем месте должно быть оформлено записью в журнале регистрации производственного инструктажа по технике безопасности.

Повторный инструктаж должны делать не реже одного раза в три месяца.

Кроме инструктажа, рабочих обучают безопасным методам производства работ.

Обучение должно закончиться не позднее трех месяцев со дня поступления рабочего на работу.

К жестяницким работам допускаются рабочие не моложе 16 лет, а к кровельным – не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр и после обучения, сдавшие экзамены по утвержденной программ.

Рабочим, выдержавшим экзамен, выдают удостоверение. Рабочий, находящийся в зоне производства монтажных работ, должен иметь удостоверение при себе.

Лица, у которых удостоверения просрочены или их нет, к работе не допускаются.

Повторную проверку знаний рабочих проводят периодически один раз в год.

Если на объекте произойдет несчастный случай или нарушение рабочими правил техники безопасности, то проводят внеочередную проверку знания правил техники безопасности.

Техника безопасности на территории предприятия

Изучение случаев промышленного травматизма показывает, что очень часто они происходят из-за несоблюдения рабочими правил поведения при нахождении в различных цехах и на территории предприятия. Поэтому каждый рабочий должен четко соблюдать основные правила поведения на территории предприятия, также в его различных цехах.

Для предупреждения случаев травматизма в цехах и на территории предприятия делают ограждения опасных мест, устраивают звуковую и световую сигнализацию, вывешивают на видном месте предупредительные надписи, устанавливают специальные посты и т.д.

На территории предприятия возможно интенсивное движение транспорта: подвозка материалов, перемещаются из цеха в цех детали и заготовки, вывозится готовая продукция. Поэтому, находясь на территории предприятия нужно быть внимательным и осторожным.

При движении следует держаться правой стороны. При переходе через проезжую часть, по которой движется транспорт, нельзя перебежать перед близко идущей машиной. Следует сначала убедиться, что переход свободен.

Кроме того, надо быть внимательным к звуковым сигналам, подаваемым водителями транспорта и крановщиками, обращать внимание на световую сигнализацию. При переходе дороги необходимо руководствоваться также предупредительными надписями.

При встрече с рабочими, несущими груз, следует уступить им дорогу.

Проходя мимо углов зданий, следует помнить о возможном появлении железнодорожного или автомобильного транспорта.

Конец ознакомительного фрагмента.

----

Купить: [https://tellnovel.me/ru/mel-nikov\\_il-ya/zhestyanickie-raboty-tehnika-bezopasnosti-i-protivopozharnye-meropriyatiya](https://tellnovel.me/ru/mel-nikov_il-ya/zhestyanickie-raboty-tehnika-bezopasnosti-i-protivopozharnye-meropriyatiya)

Текст предоставлен ООО «ИТ»

Прочитайте эту книгу целиком, купив полную легальную версию: [Купить](#)