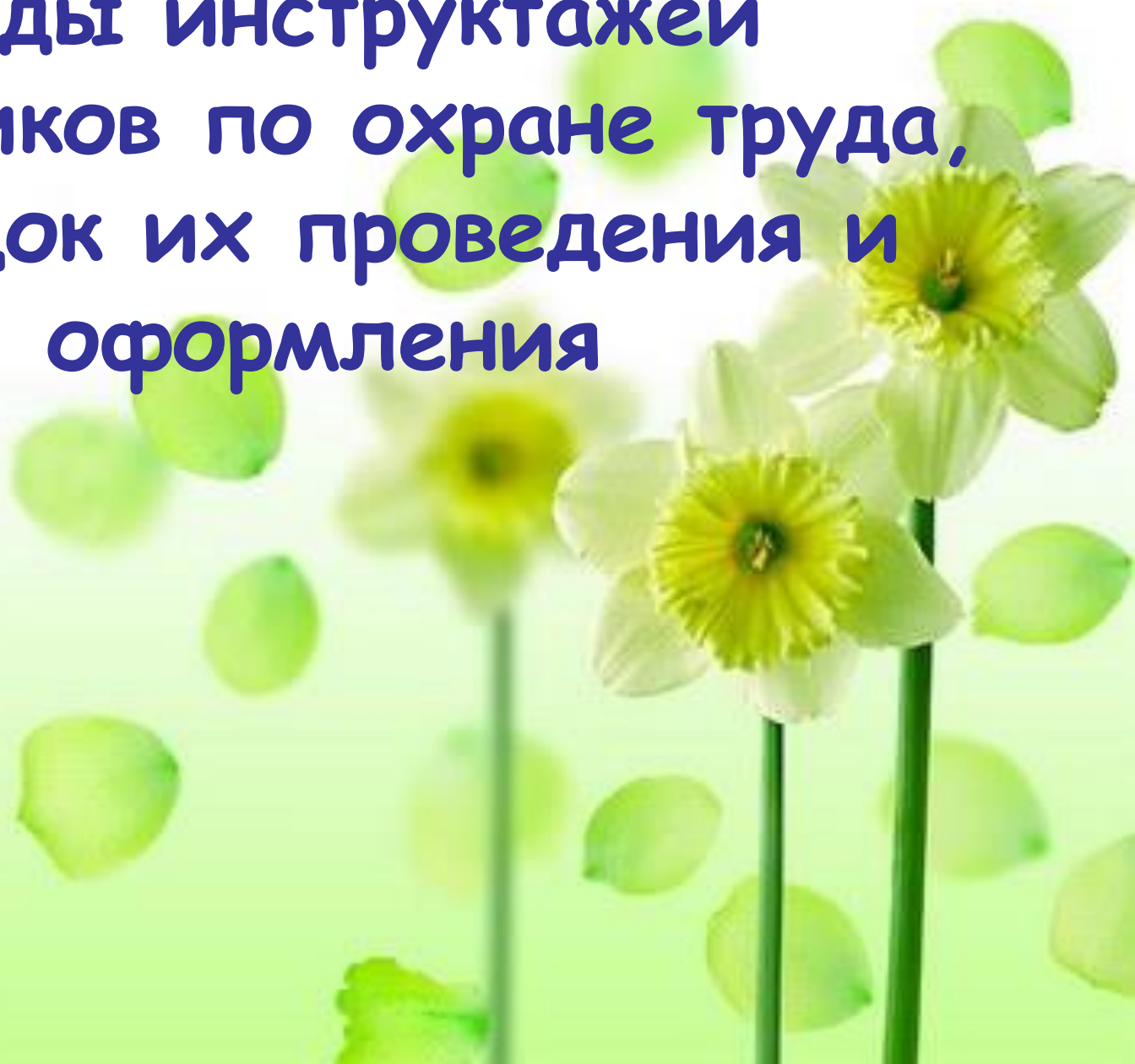


Виды инструктажей работников по охране труда, порядок их проведения и оформления



Инструктаж

- **Инструктаж** – вид обучения, объяснения задания; в охране труда сопровождается последующей проверкой усвоенного и регистрацией в специальном журнале. Различают (исходя из содержания и назначения) вводный, первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктаж по охране труда - в соответствии с требованиями ГОСТ 12.0.004-90 ССБТ «Организация обучения безопасности труда. Общее положения».



The image shows the cover of a book titled 'ОХРАНА ТРУДА В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ' (Labor Protection in Electricity Generation). The cover is blue with white text. It features a white silhouette of a power transmission tower against a blue background. To the right of the tower, there is a bulleted list of topics: 'Охрана труда;', 'Профессиональная надежность в электроэнергетике;', 'Средства защиты персонала, профилактическое питание;', and 'Нормативная база.' In the bottom right corner, there is a logo for 'СТУДИЯ КОМПАС' (COMPASS Studio).

- Охрана труда;
- Профессиональная надежность в электроэнергетике;
- Средства защиты персонала, профилактическое питание;
- Нормативная база.

ИНСТРУКТАЖ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ. I ГРУППА

Электроинструменты при долгом и повышененной работе превышают нормативного тепловыделения, в котором при выполнении работы может возникнуть опасность перегрева электроприборов, обрывы проводов, короткое замыкание. Работники, не имеющие специальной электротехнической подготовки, не отвечающие руководителями предприятия или рабочими должностями в I группе, должны:

иметь соответствующие признаки изображения электроприборов;

иметь представление о мерах безопасности при работе на обустроенных участках или электрооборудовании;

должны быть знакомы с правилами пользования первой медицинской помощью пострадавшим от электротока.

Распространение видов электротравмы: электрический ожог, электрические раны, металлические раны, механические повреждения в результате разрушения изолирующих покрытий изоляции под действием тока, электрический разряд. Для избежания электротравмы необходимо следить за исправностью работой электроустановок, испытательные изоляции и изолированные, наблюдать правила эксплуатации, не подвергать электрооборудование механическим дарами.

Основные причины несчастных случаев от поражения электрическим током:

- ненадлежащее проектирование и изготовление частей, находящихся под напряжением;

- ненадлежащее исполнение на металлических конструктивных частях электрооборудования, которые при нормальной работе не находятся под напряжением;

- ненадлежащее направление на электрические токоведущие частицы, на которые производится работа;

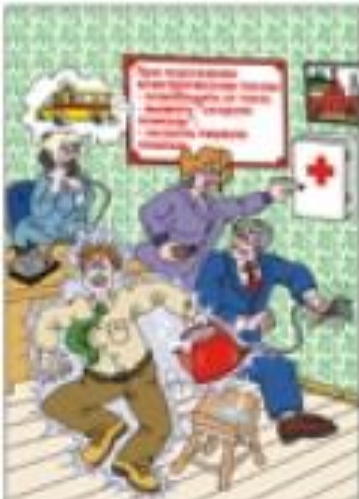
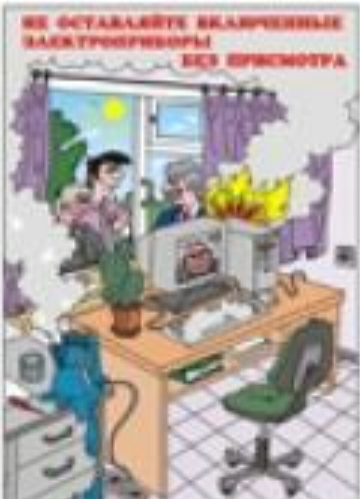
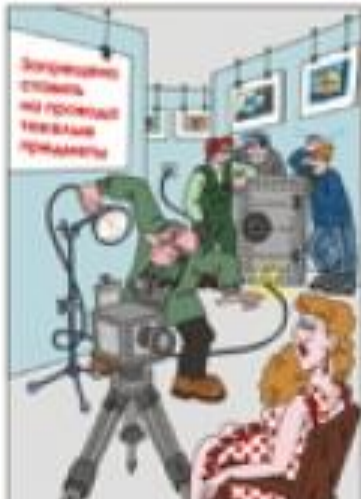
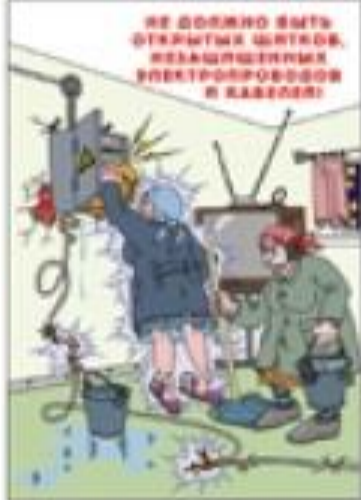
- ненадлежащее изолирование изолирующих изоляционных материалов, не контактирующих с током.

Действие электрического тока на организм человека применяется в виде:

Электрическое действие - проявляется в ожогах, покраснении кожных покровов, нарывы, язвы, кровь и т.д.

Электромеханическое действие - способствует в виде различных явлений и других органических явлений, что вызывает электрическую наружку из функциональных состояний.

Биологическое действие - проявляет в разрушении и деструкции живых тканей организма, что определяется гидролитическими спироцетами вымощ., в том числе мышц, печени и почек.



Виды инструктажей

- Все виды инструктажей следует считать элементами учебы. При инструктаже особое внимание надо уделять рабочим со стажем до 1 года, а также опытным рабочим с большим стажем. Эти категории рабочих наиболее подвержены травматизму. В первом случае - из-за неопытности, во втором - из-за чрезмерной самоуверенности. Разбор несчастных случаев, проработка приказов есть также своеобразная форма обучения. По характеру и времени проведения инструктажи подразделяют на:
 - 1) вводный;
 - 2) первичный на рабочем месте;
 - 3) повторный;
 - 4) внеплановый;
 - 5) целевой.
- Вводный инструктаж и первичный на рабочем месте проводятся по утвержденным программам.

ОХРАНА ТРУДА и требования безопасности в строительстве

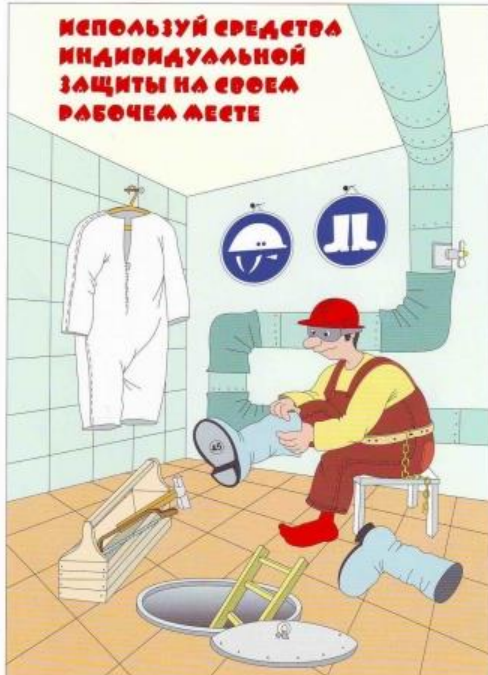
- типовые инструкции по охране труда - аттестации рабочих мест -
- инструкции по безопасности - экзаменационные билеты



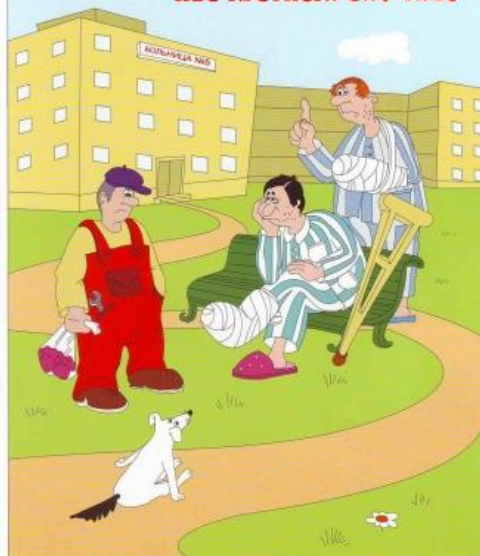
**ОХРАНА ТРУДА
в лесозаготовительном,
деревообрабатывающем
производствах
и при проведении
лесохозяйственных работ**



**ИСПОЛЬЗУЙ СРЕДСТВА
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ЗАЩИТЫ НА СФЕРЕ
РАБОЧЕМ МЕСТЕ**



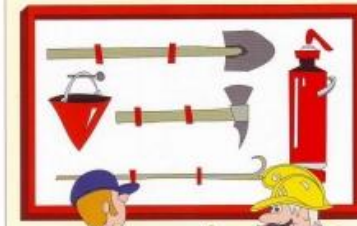
**ИЗУЧИ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА
И ПРИЧИНЫ ХАРАКТЕРНЫХ
НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ**

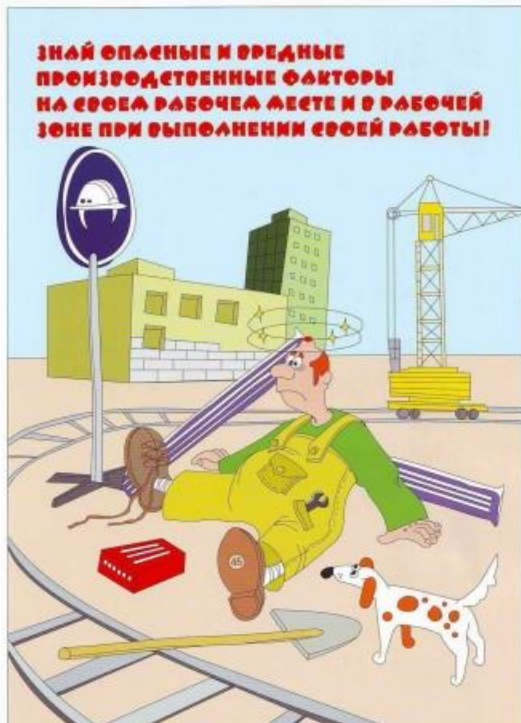
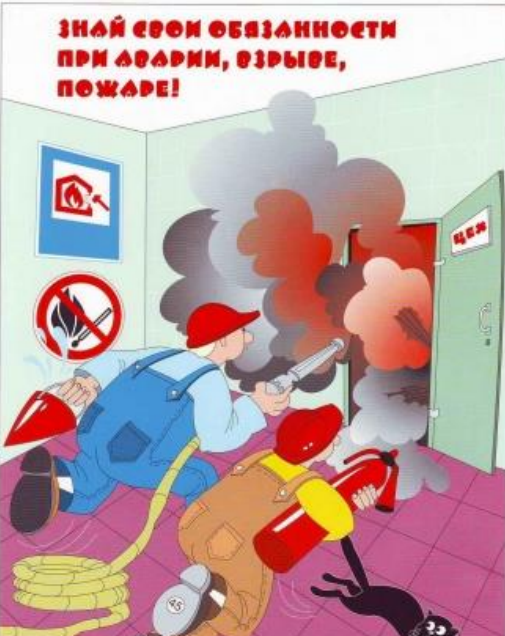


**ИЗУЧИ БЕЗОПАСНЫЕ ПРИЕМЫ
И МЕТОДЫ РАБОТЫ, ДЕЙСТВИЯ
ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ
ОПАСНОЙ СИТУАЦИИ**



**ИЗУЧИ МЕСТОРАСПОЛОЖЕНИЕ
СРЕДСТВ ПОЖАРПОГУШЕНИЯ
И СПОСОБЫ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**





Вводный инструктаж

- ✓ Вводный инструктаж по безопасности труда проводит инженер по охране труда или лицо, на которое возложены эти обязанности:
- ✓ со всеми вновь принимающими на работу независимо от их образования, стажа работы по данной профессии или должности,
- ✓ с временными работниками,
- ✓ командированными,
- ✓ учащимися и студентами, прибывшими на производственное обучение или практику, а также учащимися в учебных заведениях.

УЧЕБНЫЙ ВИДЕОРОЛИК

ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОХРАНЕ ТРУДА



© Издательство Венти-2
2006 г.



✓ О проведении вводного инструктажа делают запись в журнале регистрации вводного инструктажа с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего, а также в документе о приеме на работу или контрольном листе. Проведение вводного инструктажа с учащимися регистрируют в журнале учета учебной работы.

ЖУРНАЛ
РЕГИСТРАЦИИ
ВВОДНОГО ИНСТРУКТАЖА
ПО ОХРАНЕ ТРУДА



Обложка

предприятие, организация, учебное заведение

ЖУРНАЛ
регистрации вводного инструктажа

Начат _____ 19 ____ г.

Окончен _____ 19 ____ г.

Последующие страницы

Дата	Фамилия, имя, отчество инструктируемого	Год рож- дения	Профессия, должность инструктируемого	Наименование производст- венного подразделения, в которое направляется инструктируемый	Фамилия, инициалы, должность инструкти- рующего	Подпись	
						Инструкти- рующего	Инструкти- руемого
1	2	3	4	5	6	7	8

Пример

Название организации

Журнал регистрации вводного инструктажа

Начат 15 октября 200 3 г.

Окончен _____ 200 г.

Дата	Фамилия, имя, отчество инструктируемого	Год рождения	Профессия, должность инструктируемого	Наименование производственного подразделения, в которое направляется инструктируемый	Фамилия, имя, отчество инструктирующего	подпись	
						Инструктирующего	Инструктируемого
1	2	3	4	5	6	7	8
10.01.2005	Соколова Анна Петровна	1985	уборщица производственных помещений	АХО	Лаврова О.Н.	Лаврова	Соколова
22.02.2005	Козырев Сергей Юрьевич	1968	рабочий	Цех №2	Лаврова О.Н.	Лаврова	Козырев

Примерный перечень основных вопросов вводного инструктажа

- 1. Общие сведения о предприятии, организации, характерные особенности производства.
- 2. Основные положения законодательства об охране труда.
- 2.1. Трудовой договор, рабочее время и время отдыха, охрана труда женщин и лиц моложе 18 лет. Льготы и компенсации.
- 2.2. Правила внутреннего трудового распорядка организации, ответственность за нарушение правил.
- 2.3. Организация работы по охране труда в организации. Ведомственный, государственный надзор и общественный контроль за состоянием охраны труда.
- 3. Общие правила поведения работающих на территории предприятия, в производственных и вспомогательных помещениях. Расположение основных цехов, служб, вспомогательных помещений.
- 4. Основные опасные и вредные производственные факторы, характерные для данного производства. Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессиональных заболеваний: средства коллективной защиты, плакаты, знаки безопасности, сигнализация. Основные требования по предупреждению электротравматизма.
- 5. Основные требования производственной санитарии и личной гигиены.
- 6. Средства индивидуальной защиты (СИЗ). Порядок и нормы выдачи СИЗ, сроки носки.
- 7. Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев, аварий, пожаров, произошедших на предприятии и других аналогичных производствах из-за нарушения требований безопасности.
- 8. Порядок расследования и оформления несчастных случаев и профессиональных заболеваний.
- 9. Пожарная безопасность. Способы и средства предотвращения пожаров, взрывов, аварий. Действия персонала при их возникновении.
- 10. Первая помощь пострадавшим. Действия работающих при возникновении несчастного случая на участке, в цехе.

Первичный инструктаж

- **Первичный инструктаж** по охране труда на рабочем месте до начала производственной деятельности **проводит непосредственный руководитель работ** по инструкциям по охране труда, разработанным для отдельных профессий или видов работ:
 - со всеми работниками, вновь принятыми в организацию, и переводимыми из одного подразделения в другое;
 - с работниками, выполняющими новую для них работу, командированными, временными работниками;
 - со строителями, выполняющими строительно-монтажные работы на территории действующей организации;
 - со студентами и учащимися, прибывшими на производственное обучение или практику перед выполнением новых видов работ, а также перед изучением каждой новой темы при проведении практических занятий в учебных лабораториях, классах, мастерских, участках.

- Лица, которые не связаны с обслуживанием, испытанием, наладкой и ремонтом оборудования, использованием инструмента, хранением и применением сырья и материалов, первичный инструктаж не проходят.
- Перечень профессий и должностных работников, освобожденных от первичного инструктажа на рабочем месте, утверждает руководитель организации по согласованию с профсоюзным комитетом и службой охраны труда. Все работники, в том числе выпускники профтехучилищ, после первичного инструктажа на рабочем месте должны в течение первых 2 - 14 смен пройти стажировку по безопасным методам и приемам труда на рабочем месте под руководством лиц, назначенных приказом (распоряжением) по предприятию (подразделению, цеху, участку и т.п.).
- Ученики и практиканты прикрепляются к квалифицированным специалистам на время практики.

Название организации
(цех, участок, бригада, служба, лаборатория)

Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте

Начат 15 октября 2003 г.

Окончен 200 г.

Дата	Фамилия, имя, отчество инструктируемого	Год рождения	Профession, должность инструктируемого	Вид инструктажа (первичный, на рабочем месте, повторный, внеплановый)	Причина проведения вне-планового инструктажа	Фамилия, имя, отчество инструктирующего	Подпись		Стажировка на рабочем месте		
							Инструктируемого	Инструктируемого	Количество смен (с _____ по _____)	Стажировку прошел (подпись работника)	Знания проверил, допуск к работе произвел (подпись, дата)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22.02.2005	Козырев Сергей Юревич	1968	механик	предиочный		Лаврова Ольга Ниловна	Лаврова	Козырев	14 (с 22.02.2005 по 16.03.2005)	Козырев	Лаврова 16.03.2005
02.03.2005	Пашин Иван Иванович	1983	электрик	первичный		Лаврова Ольга Ниловна	Лаврова	Пашин			
28.03.2005	Пашин Иван Иванович	1983	электрик	внеплановый	акт № 8 27.03.2005 № 8	Лаврова Ольга Ниловна	Лаврова	Пашин			

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ

**ИНСТРУКТАЖА
НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ**



ИНСТРУКТАЖ ПО ОХРАНЕ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

Первичный инструктаж на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой инструктажи проводят со всеми работниками, приютыми в организацию.

Перед началом работы на новом рабочем месте работающий должен изучить:

общие сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте, производственном участке, в цехе. Основные опасные и вредные производственные факторы, возникающие при данном технологическом процессе;

безопасную организацию и содержание рабочего места;

опасные зоны машины, механизма, прибора. Средства безопасности оборудования (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности). Требования по предупреждению электротравматизма;

порядок подготовки к работе (проверка исправности оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений, блокировок, замыкания и других средств защиты);

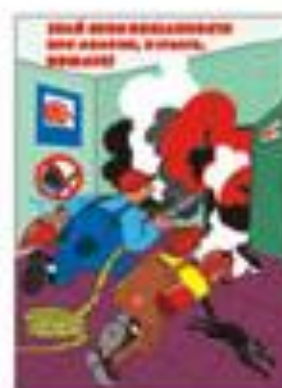
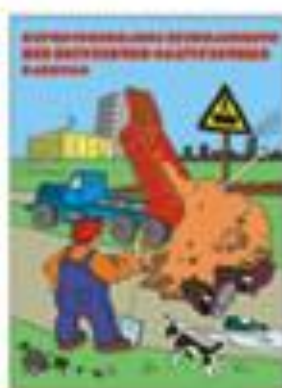
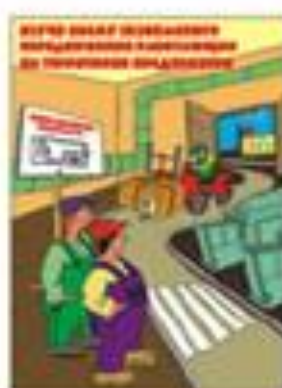
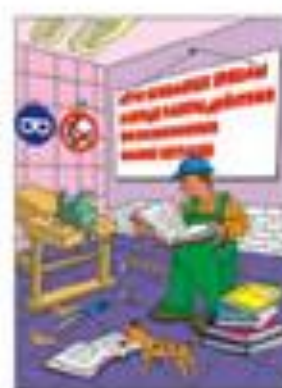
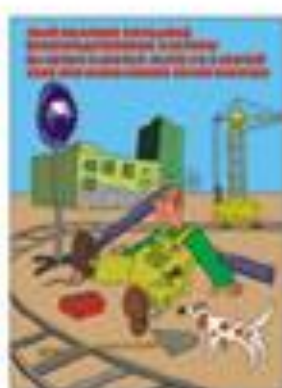
безопасные приемы и методы работы; действия при возникновении опасной ситуации;

средства индивидуальной защиты на данном рабочем месте и правила пользования ими;

схему безопасного передвижения работающих на территории цеха, участка;

внутрицеховые транспортные и грузоподъемные средства и механизмы. Требования безопасности при погрузочно-разгрузочных работах транспортировка грузов;

характерные причины аварий, взрывов, пожаров. Обязанность и действия при аварии, взрыве, пожаре. Способы применения имеющихся на участке средств пожаротушения, противаварийной защиты и сигнализации, места их расположения.



Примерный перечень основных вопросов первичного инструктажа на рабочем месте

- 1. Общие сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем, производственном участке, в цехе. Основные опасные и вредные производственные факторы, возникающие при данном технологическом процессе.
- 2. Безопасная организация и содержание рабочего места.
- 3. Опасные зоны машины, механизма, прибора. Средства безопасности оборудования: предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки и сигнализации, знаки безопасности.
- 4. Порядок подготовки к работе (проверка исправности оборудования, пусковых приборов, инструмента и приспособлений, блокировок, заземления и других средств защиты).
- 5. Безопасные приемы и методы работы. Действия при возникновении опасной ситуации.
- 6. Средства индивидуальной защиты на данном рабочем месте и средства пользования ими.
- 7. Схема безопасного передвижения работающих на территории участка, цеха.
- 8. Внутрицеховые транспортные и грузоподъемные средства и механизмы.
- 9. Характерные причины аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм.
- 10. Меры предупреждения аварий, взрывов, пожаров. Обязанность и действия при аварии, взрыве, пожаре. Способы применения имеющихся на участке средств пожаротушения, противоаварийной защиты и сигнализации, места их расположения.

Повторный инструктаж

- **Повторный инструктаж** проходят все работающие, за исключением лиц, освобожденных от первичного инструктажа на рабочем месте, не зависимо от их квалификации, образования и стажа работы не реже чем через 6 месяцев.
- Его проводят с целью проверки знаний правил и инструкций по охране труда, а также с целью повышения знаний индивидуально или с группой работников одной профессии, бригады по программе инструктажа на рабочем месте. По согласованию с соответствующими органами государственного надзора для некоторых категорий работников может быть установлен более продолжительный (до 1 года) срок прохождения повторного инструктажа.

Внеплановый инструктаж

- Внеплановый инструктаж проводится:
 - • при введении в действие новых или переработанных стандартов, правил, инструкций по охране труда, а также изменений к ним;
 - • при изменении, технологического процесса, замене или модернизации оборудования, приспособлений и инструмента, исходного сырья, материалов и других факторов, влияющих на безопасность труда;
 - • при нарушении работающими и учащимися требований безопасности труда, которые могут привести или привели к травме, аварии, взрыву или пожару, отравлению;
 - • по требованию органов надзора;
 - • при перерывах в работе - для работ, к которым предъявляются дополнительные (повышенные) требования безопасности труда, более чем 30 календарных дней, а для остальных работ - более двух месяцев.
- Внеплановый инструктаж проводят индивидуально или с группой работников одной профессии. Объем и содержание инструктажа определяют в каждом конкретном случае в зависимости от причин или обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения. Внеплановый инструктаж отмечается в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте с указанием причин его проведения.
- Внеплановый инструктаж проводит непосредственно руководитель работ (преподаватель, мастер).

Целевой инструктаж

- Целевой инструктаж проводится:
 - ❖ • при выполнении разовых работ, не связанных с прямыми обязанностями работника по специальности (погрузка, выгрузка, уборка территории, разовые работы вне предприятия, цеха и т.п.);
 - ❖ • при ликвидации последствий аварии, стихийных бедствий, производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, разрешение и другие документы.
- Целевой инструктаж проводится непосредственно руководителем работ и фиксируется в журнале инструктажей и необходимых случаях - в наряде-допуске.



