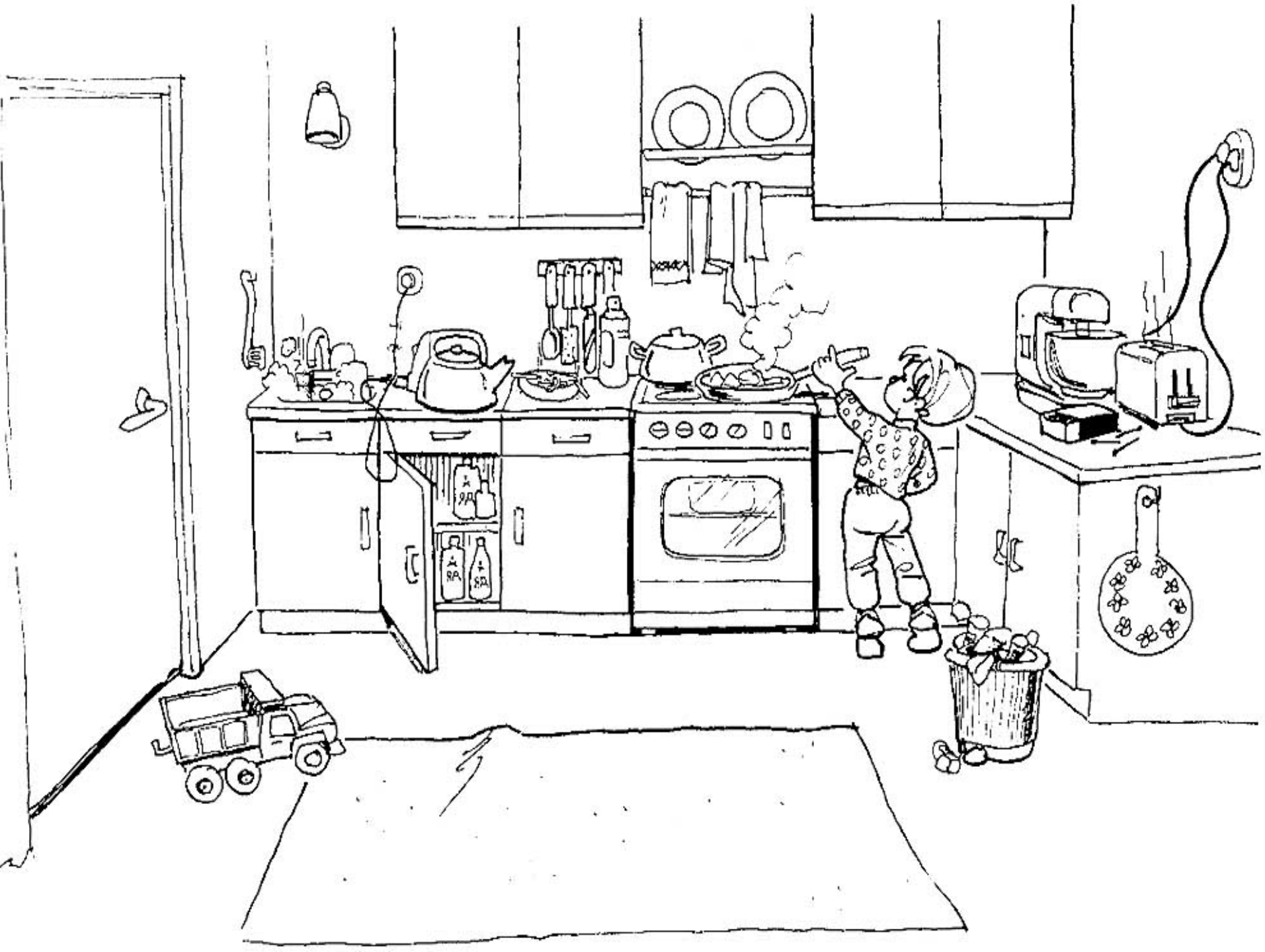


Управление профессиональными рисками



Отличия СОУТ и ПР

Оценка профрисков — мероприятие, предусматривающее одновременно определение рисков травматизма, степени защищенности сотрудников СИЗ, а также уровня личного профриска сотрудников

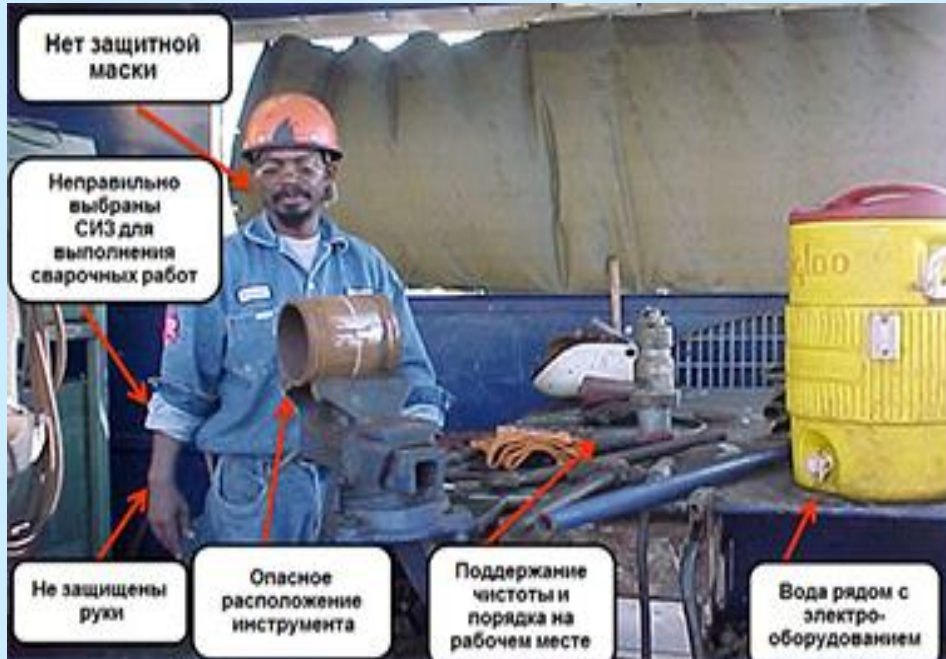
	СОУТ	ПР
Цель	проверить отдельно взятое рабочее место	проверить всю работу сотрудника с точки зрения опасности, которая имеется для последнего
Суть	оценивание места для выявления вредных и опасных факторов, воздействующих на работника	оценка вероятности причинения вреда здоровью работника в течение трудовой деятельности, не только на конкретном рабочем месте, но и на территории предприятия или во время командировок
Процедура	замеры, выполняемые инструментальным путем, ряда факторов вредности и опасности с формированием вывода, основанного на означенных параметрах	не подразумевает замеры. Процедура основана на наблюдениях за производственными процессами и основными рабочими местами, анализировании профзаболеваний и травматизме

Оценка профессиональных рисков



Абзац 4 части 3 статьи 214 ТК РФ: Обязанности работодателя в области охраны труда: включают в себя ... систематическое выявление опасностей и профессиональных рисков, их регулярный анализ и оценку !!!

Управление профрисками



Организация работы по оценке ПР

Рекомендации Минтруда по оценке профессиональных рисков,
утверждены приказом №796 от 28.12.2021



КАК ПРОВЕСТИ ОЦЕНКУ РИСКОВ САМОСТОЯТЕЛЬНО

- 1. Приказ о создании комиссии по оценке профессиональных рисков**
- 2. Идентификация опасностей** - это процесс выявления на каждом рабочем месте опасностей (в том числе, их комбинаций), при которых может быть нанесен ущерб жизни и здоровью работника.
- 3. Выбор методики оценки уровня профессиональных рисков**
Работодатель может выбрать методику сам с учетом технологических процессов, операций
- 4. Анализ рисков.**
- 5. Разработка мер управления профрисками и составление плана мероприятий по управлению профрисками.**

Идентификация опасностей

Опасности:

- механические,
- электрические,
- термические,
- опасности, связанные с воздействием факторов производственной среды и трудового процесса,
- опасности расположения рабочего места,
- опасности, связанные с организационными недостатками,
- опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты (СИЗ),
- опасности, вызванные пожаром, взрывом, обрушением

Документы и информация:

- 1) результаты специальной оценки условий труда, производственного контроля, государственного санитарно-эпидемиологического надзора,
- 2) материалы расследований аварий, несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний,
- 3) результаты внутреннего контроля за состоянием условий и охраны труда,
- 4) результаты периодических медицинских осмотров,
- 5) сведения о техническом состоянии зданий и сооружений, производственных участков,
- 6) сведения о техническом состоянии и обслуживании оборудования,
- 7) техническая документация на оборудование, инструменты и приспособления, производственные процессы,
- 9) рабочие и должностные инструкции, инструкции по ОТ и ЛНА
- 10) статистические данные, научные исследования, методические рекомендации,
- 11) опросы работников,
- 12) требования нормативных правовых актов

По результатам идентификации составляется реестр опасностей

Методики оценки уровня профессиональных рисков

Приказ Минтруда от 28.12.2021 № 796 «Рекомендации по выбору методов оценки уровней профрисков и по снижению уровней таких рисков» 15 методов:

- контрольные листы;
- матричный метод;
- матричный метод на основе балльной оценки;
- анализ «галстук-бабочка»;
- причинно-следственный анализ;
- метод анализа сценариев;
- метод анализа «дерево решений»;
- метод анализа уровней защиты;
- метод технического обслуживания, направленный на обеспечение надежности;
- метод анализа опасности и критических контрольных точек;
- исследование HAZOP;
- структурированный метод «Что, если?» (SWIFT);
- метод анализа влияния человеческого фактора (HRA – Human Reliability Assessment);
- оценка риска получения профессионального заболевания;
- анализ эффективности затрат (анализ «затрат и выгод»).

ВАЖНО!!!

Оценка рисков проводится на каждом рабочем месте во всех рабочих зонах с учетом всех выполняемых видов работ, а также, в случае необходимости, обобщается для группы рабочих мест, структурного подразделения, конкретного производственного процесса, вида работ и т.д. (групповые риски)!!!

Каждый работник должен быть ознакомлен с результатами оценки ПР!!!