

Возможные ошибки при расследовании несчастных случаев на производстве.

Посаднев Денис ЮБ02/1402

Ошибки при расследовании несчастных случаев на производстве могут встречаться при:

- сохранении обстановки места происшествия
- осмотре места происшествия
- проведении дополнительных исследований и экспертиз
- изучении документов
- анализе материалов расследования
- оформлении результатов расследования

Сохранение обстановки места происшествия

Несохранение обстановки вызовет подозрение в сокрытии обстоятельств случившегося и в попытке ввести в заблуждение комиссию по расследованию несчастного случая.

Осмотр места происшествия

Не приведен эскиз места, где произошел несчастный случай, с указанием места нахождения пострадавшего, других лиц (свидетелей), а также расположения оборудования и характерных обстоятельств случившегося.

Опрос свидетелей и очевидцев

Напряженная обстановка во время допроса свидетелей, оказание на них давления, что приводит к неполным, неточным, а иногда и ошибочным показаниям.

Проведение экспертиз и дополнительных исследований

Отсутствие должного проведения необходимых лабораторных исследований и испытаний, технических расчетов и других работ, которые могут повысить объективность и качество расследования несчастного случая.

Изучение документов

Отсутствие наличия на предприятии нормативно-правовых материалов по охране труда, инструкций по охране труда, имеющих непосредственное отношение к пострадавшему, его рабочему месту и к данному несчастному случаю. Практика показывает, что там, где нет этих документов или к их ведению относятся формально, имеют место и серьезные нарушения требований охраны труда.

Анализ материалов расследования

Аналитическая работа оформлена
несоответствующим образом.

Оформление результатов расследования несчастного случая

Дано нечеткое описание обстоятельств несчастного случая, а также наличие ошибок, связанных с формами Н-1 и Н-5.