

d) in falscher Arbeitsorganisation, in unbefriedigender Leitung des Produktionsprozesses oder in unzulänglicher Unterrichtung der Arbeiter über den Produktionsprozeß.

Die angeführten typischen Verletzungen, der technischen Sicherheitsvorschriften können sich ihrerseits in eine Reihe konkreterer Verletzungen aufgliedern, die für die einzelnen Industriezweige und Produktionsarten charakteristisch sind.

2. Der Unfall ereignete sich infolge Unvorsichtigkeit der Geschädigten selbst (unter der Voraussetzung, daß sie über die Arbeitsschutzverfahren unterrichtet wurden).

Manchmal muß man, je nach den Umständen des Geschehens, bei der Untersuchung von Unfällen mit tödlichem Ausgang, bei denen der Geschädigte zu dem Vorgefallenen keine Aussagen mehr machen kann, die Version prüfen, ob ein Mord vorliegt, der durch den Unfall getarnt wurde.

Nachdem man die sich aus den ursprünglichen Materialien ergebenden Versionen entwickelt hat, muß man einen genauen Plan zu ihrer Überprüfung aufstellen.

In den meisten Fällen, sofern nicht anzunehmen ist, daß sich hinter der Verletzung der Sicherheitsvorschriften irgendein anderes Verbrechen verbirgt, besteht bei der Untersuchung kein Bedürfnis, das Ereignis selbst zu beweisen, da es immer offensichtlich zu sein pflegt. Darum hat man beim Aufstellen des Planes zweckmäßigerweise in erster Linie die Klärung der unmittelbaren technischen Ursache des Unfalles vorzusehen. Im Falle des Einsturzes von Baugerüsten zum Beispiel die technische Ursache des Einsturzes (schlechtes Material, ungenügende Befestigung); bei Verletzung durch elektrischen Strom die technische Ursache der Verletzung (eine gegen die Vorschriften verstoßende Spannung im Netz, ungenügende Isolierung des Kabels, falscher Umgang mit den Geräten); beim Reißen einer Trosse die technische Ursache des Reißens (ungenügender Durchmesser, Abgenutzttheit der Trosse).

Das Aufdecken der technischen Ursachen eines Unfalles bildet in der Regel bei der Untersuchung jeder beliebigen Sache dieser Kategorie die erstrangige Aufgabe.

Die folgende Frage, die gewöhnlich zu klären ist, besteht in der Feststellung derjenigen Glieder der Kette von Ursachen und Folgen, die zu den nächstfolgenden technischen Ursachen des Unfalles führen. Zum Beispiel: Bei Vergiftung infolge der Anwendung nicht richtig filtrieren-