

Опрокидывание спула

ДАТА ПРОИСШЕСТВИЯ	26.08.2022, 16:50
ПРЕДПРИЯТИЕ	ООО Велесстрой-СМУ
МЕСТО ПРОИСШЕСТВИЯ	АГПЗ, Подпроект Р1, установка 1-40, SK1001 отм. +40.000 м

ЧТО ПРОИЗОШЛО?

В процессе демонтажа трубопровода монтажники ООО «Велесстрой-СМУ» раскрутили болтовые соединения фланца с обеих сторон трубопровода (спула). Спул остался стоять на инвентарном позиционере и на двух заводских скользящих опорах. Монтажники ТТ перешли на другое место работы, в это время изолировщик начал работы на отсоединенном спуле, в процессе чего произошло опрокидывание спула в сторону нахождения работника.

РЕАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

Ушиб поясничного отдела.

ПОЧЕМУ ЭТО ПРОИЗОШЛО?

1. Недостаточная оценка рисков со стороны ответственных лиц.
2. Отсутствие контроля со стороны ответственных за безопасное выполнение работ.
3. Нарушение ТК и ППР по монтажу/демонтажу ТТ – нахождение работника в опасной зоне (место проведения работ по демонтажу ТТ).
4. Нарушение требований ТК и ППР, при фиксации груза отсутствовали грузоподъемные механизмы, стропы, предотвращающие возможные риски опрокидывания спула при демонтаже ТТ.
5. Нарушение инструкции по охране труда для монтажников по термоизоляции технологических трубопроводов.

ЧТО ВЫ МОЖЕТЕ СДЕЛАТЬ?

1. Ознакомить сотрудников предприятия, подрядных/субподрядных организаций с обстоятельствами и причинами данного происшествия с проведением стоп-часов;
2. Провести проверку мест складирования и фиксации грузов в местах производства аналогичных работ.
3. Провести повторное ознакомление с ППР и ТК всех сотрудников, осуществляющих монтаж/демонтаж трубной продукции на предмет использования СГЗП и грузоподъемных механизмов при выполнении работ по демонтажу ТТ.
4. Усилить контроль со стороны руководителей СМР и специалистов по ОТ.

