



Тема: «Технология
ликвидации аварии в
бурение»

Выполнил:
Лежнин
Александр

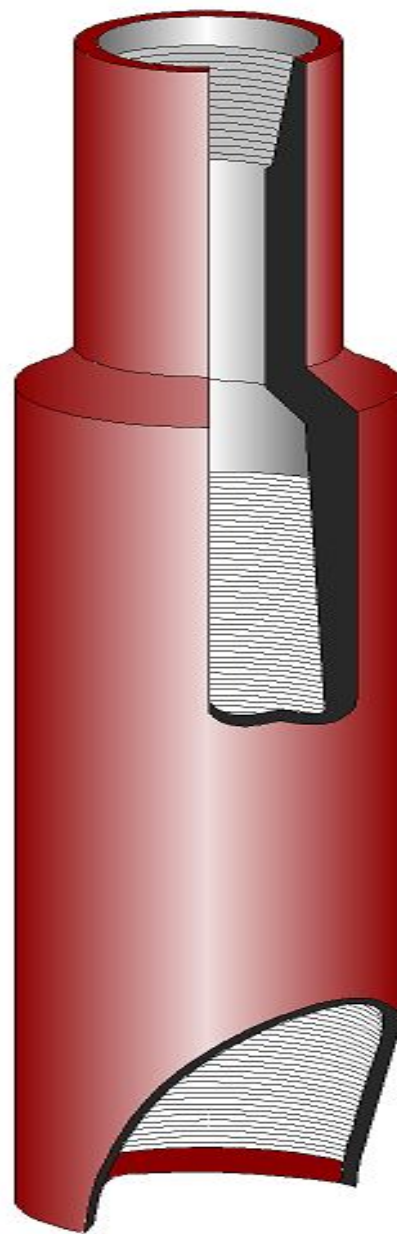
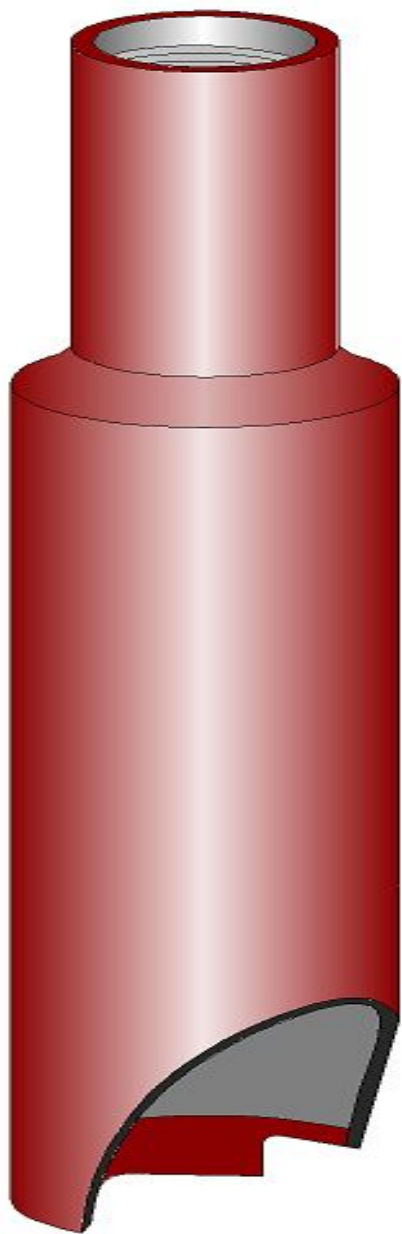
Цель работы: раскрытие и обоснование технологии ликвидации аварий

Задачи:

- 1) рассмотреть и охарактеризовать составные части буровой установки;
- 2) проанализировать виды, классификацию возможных аварий при бурении;
- 3) обработать информацию по способам ликвидации различных видов аварий;
- 4) представить информацию по аварийному инструменту;
- 5) привести инструкцию по охране труда при ликвидации аварий в скважине.



ЛОВИТЕЛЬ



МЕТЧИК



БУРОВОЙ ИНСТРУМЕНТ

kurganb

При устранении аварийной ситуации необходимо соблюдать правила по охране труда и технике безопасности



СПОСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !