



Sakhalin Energy Investment Company Ltd.
Сахалин Энерджи Инвестмент Компани Лтд.

(НАЗВАНИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ)

Автор: Имя Отчество Фамилия, должность, отдел, компания
Соавтор (если применимо):

месяц 20__г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	—
Основная часть	—
Заключение	—
Список используемой литературы	—

<...>

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность проблемы...

<...>

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Буровые платформы в Российской Федерации проектируются в соответствии с требованиями «Правил безопасности в нефтяной и газовой промышленности», Морского или Речного Регистров, Правил Ростехнадзора, ГОСТов, СНиПов, ВСН и других документов, посвященных безопасности и общее количество которых близко к 100. Данные документы регламентируют целый комплекс мер от предотвращения самой возможности аварий до скорейшего их подавления и ликвидации последствий от них. Для современных платформ по возможным типам аварий существует несколько уровней защиты (табл. 1).

Таблица 1 – Уровни безопасности нефтегазовых платформ

Уровень 1	Обеспечение безотказной работы
Уровень 2	Своевременное обнаружение неполадок и опасных аварийных ситуаций
Уровень 3	Локализация аварий
Уровень 4	Подавление аварии
Уровень 5	Минимизация и ликвидация последствий аварий

По аналогии с современными схемами _____ можно рассмотреть принципиально – новую схему _____ (см. рис. 1).



Рис. 1. Принципиально новая схема _____

<...>

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

<...>

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ