**Кудринский Сергей Владимирович Разработка методов оценки показателей безопасности и качества тканей для специальной одежды работников нефтяных комплексов в условиях морских шельфов**

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Кудринский Сергей Владимирович

Общая характеристика работы

ГЛАВА 1. АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1. 1 Нефтегазовый комплекс в России

1.2 Анализ рынка тканей для спецодежды

1.3 Евразийский экономический союз

1.4 Опасные факторы и риски заболеваний в нефтегазовом комплексе

1.5 Защитные свойства материалов для специальной одежды работников нефтегазового комплекса в условиях морских шельфов

Выводы по главе

ГЛАВА 2. ОБЪЕКТЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ТКАНЕЙ ВЕРХА ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ РАБОТНИКОВ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА В УСЛОВИЯХ МОРСКИХ ШЕЛЬФОВ

2.1 Выбор объектов исследования

2.2 Выбор определяющих показателей качества тканей для спецодежды работников нефтегазового комплекса в условиях морских шельфов (экспертным методом)

2.3 Методики определения показателей безопасности и качества тканей для спецодежды работников нефтегазового комплекса в условиях морских шельфов

2.4 Метод и установка для определения теплофизических свойств текстильных материалов при воздействии высоких температур

2.5 Определение защиты от воздействия пониженной температуры тканей

для спецодежды работников нефтегазового комплекса

Выводы по главе

ГЛАВА 3. ИССЛЕДОВАНИЕ ТКАНЕЙ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ РАБОТНИКОВ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА В УСЛОВИЯХ МОРСКИХ ШЕЛЬФОВ

Выводы по главе

55

ГЛАВА 4. ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СВОЙСТВ ОБРАЗЦОВ ТКАНЕЙ

ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ МОРСКОЙ ВОДЫ И НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР

Выводы по главе

ГЛАВА 5. ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕПЛОПЕРЕДАЧИ ОБРАЗЦОВ ПАКЕТОВ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПОШИВА ОДЕЖДЫ РАБОТНИКОВ НЕФТЕГАЗОВОГО

КОМПЛЕКСА В УСЛОВИЯХ МОРСКИХ ШЕЛЬФОВ

Выводы по главе

Общие выводы по работе

Список литературы

ПРИЛОЖЕНИЕ А

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

ПРИЛОЖЕНИЕ В

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

4