

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт цветных металлов и материаловедения
институт

Кафедра техносферной безопасности
горногной металлургического производства
кафедра

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
_____ Т. Р. Гильманшина

подпись инициалы, фамилия

« ____ » _____ 2022 г.

БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА

20.03.01 «Техносферная безопасность»
код и наименование специальности

Специфика условий труда женщин в металлургической отрасли
тема

Руководитель	_____	<u>канд. техн. наук, доцент</u>	<u>А.Г. Степанов</u>
	подпись, дата	должность, учёная степень	инициалы, фамилия
Выпускник	_____		<u>Т.А. Доценко</u>
	подпись, дата		инициалы, фамилия
Нормоконтролер	_____		<u>А.Г. Степанов</u>
	подпись, дата		инициалы, фамилия

Красноярск 2022

Студенту _____ Доценко Татьяне Алексеевне
фамилия, имя, отчество

Группа ЦМ18-106 Направление 20.03.01 «Техносферная безопасность»
номер код, наименование специальности

Тема выпускной квалификационной работы «Специфика условий труда женщин в металлургической отрасли»

Утверждена приказом по университету № 6100/с от 21.04.2022

Руководитель ВКР А.Г. Степанов, кандидат технических наук, доцент кафедры техносферной безопасности горного и металлургического производства

инициалы, фамилия, должность, учёное звание и место работы

Исходные данные для ВКР: результаты практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, материалы преддипломной практики, литературные источники, справочники, информация из интернета

Перечень разделов ВКР: Определение охраны труда. Актуальные проблемы и перспективы развития; Положение женщин на современном рынке труда; Состояние охраны труда женщин в настоящем законодательстве Российской Федерации; Международные стандарты в области охраны труда женщин; Общие сведения о женской физиологии; Влияние вредных и опасных производственных факторов на организм женщины; Общий анализ условий труда женщин в отрасли добычи полезных ископаемых и металлургического производства; Мероприятия по снижению влияния вредных условий труда..

Перечень графического материала: Количество слайдов - 21;

Руководитель _____
подпись, дата

канд. техн. наук, доцент
должность, учёная степень

А. Г. Степанов
инициалы, фамилия

Задание принял к исполнению

Подпись, инициалы и фамилия студента

« ____ » _____ 2022 г.

РЕФЕРАТ

Выпускная квалификационная работа по теме «Специфика условий труда женщин в металлургической отрасли» содержит 63 страницы, включает 18 таблиц, 30 иллюстраций, 39 литературных источников.

Ключевые слова: условия труда женщин, вредные факторы, репродуктивное здоровье, металлургическая отрасль, металлургическое производство, добыча полезных ископаемых, динамика занятости населения.

Объект исследования - условия труда в отрасли добычи полезных ископаемых и металлургическом производстве.

Предмет исследования - динамика занятых женщин во вредных условиях труда аналитическая оценка влияния вредных факторов на женский организм.

Цели работы:

Анализ условий труда женщин, занятых в металлургической отрасли, а также выявление возможных, специфичных для женского организма негативных последствий вредных условий труда, проанализировать динамику занятости женщин в металлургической отрасли за период с 2014 по 2021 годы.

Для реализации данной цели необходимо выполнить следующие задачи:

- Изучить положение женщин на современном рынке труда;
- Изучить законодательство охраны труда женщин в Российской Федерации и на международном уровне;
- Выявить вредные факторы в металлургической отрасли и их особенности влияния на женский организм;
- Проанализировать динамику занятых работников во вредных условиях труда в сфере добычи полезных ископаемых и металлургическом производстве;
- Определить наиболее распространенные вредные факторы и разработать мероприятия по их снижению.

В ходе выполнения бакалаврской работы была проанализирована динамика численности занятых женщин и мужчин во вредных условиях труда в отрасли добычи полезных ископаемых и металлургическом производстве, проведена аналитическая оценка специфики влияния вредных факторов на женский организм.

В результате работы выявлено снижение доли занятых женщин во вредных условиях труда в отрасли добычи полезных ископаемых и в металлургическом производстве, выявлены наиболее распространенные вредные факторы в данных областях, а также особенности влияния этих факторов на женский организм.

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт цветных металлов и материаловедения
институт

Кафедра техносферной безопасности горного
и металлургического производства
кафедра

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
 Т. Р. Гильманшина

подпись инициалы, фамилия
«18» 06 2022 г.

БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА

20.03.01 «Техносферная безопасность»
код и наименование специальности

Специфика условий труда женщин в металлургической отрасли
тема

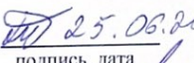
Руководитель


подпись, дата
25.06.2022г.

канд. техн. наук, доцент
должность, учёная степень

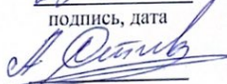
А.Г. Степанов
инициалы, фамилия

Выпускник

 25.06.2022г.
подпись, дата

Т.А. Доценко
инициалы, фамилия

Нормоконтролер


подпись, дата
25.06.2022г.

А.Г. Степанов
инициалы, фамилия

Красноярск 2022