

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»

РЕЦЕНЗИЯ НА ВЫПУСКНУЮ КВАЛИФИКАЦИОННУЮ РАБОТУ
на тему Интеграция системы менеджмента химического риска в систему экологического менеджмента

выполненную студентом группы № M855M

Яковлевой Ириной Алексеевной

фамилия, имя, отчество студента

по направлению подготовки / 20.04.01 Техносферная безопасность
специальности (код) (наименование направления подготовки/специальности)

Инновационные технологии и эколого-экономическая оценка безопасности в природно-технических системах

(наименование направления подготовки/специальности)

Актуальность темы исследования:

предопределяется стремительным развитием международных стандартов и их внедрением в различные отрасли с целью повышения конкурентоспособности организации, а также необходимостью разработки методических основ по интеграции системы управления химическими рисками в систему экологического менеджмента и практических рекомендаций по внедрению интегрированной системы менеджмента.

Краткая характеристика структуры работы и отдельных ее разделов:

В магистерской работе рассматривается одна из научных проблем охраны окружающей среды, а именно регулирование химическими веществами на уровне промышленного предприятия. Комплексный характер исследования диктуется крайне малым числом опубликованных работ в отношении менеджмента химического риска, а также его интеграции в другие системы менеджмента. Магистерская диссертация состоит из введения, трех разделов, заключения, списка использованных источников, а также приложений.

Достоинства работы (интересные материалы, положения, выводы, в которых проявились самостоятельность студента, его эрудиция, оригинальность мышления, знание литературы, уровень теоретической подготовки и т.п.):

Диссертационное исследование Яковлевой И.А. выполнено на актуальную тему, поскольку в последнее время экологическая обстановка стремительно ухудшается, а механизмы экологического контроля и управления на промышленном производстве зачастую не воспринимаются в серьез. В настоящее время не уделяется достаточного внимания химическому риску, в связи с этим автором разработана методика,

позволяющая провести интеграцию системы менеджмента химического риска в систему экологического менеджмента с последующей апробацией данной методики. Анализ показал эффективность и необходимость такого подхода. Полученные результаты могут послужить примером для внедрения и усовершенствования процедур на любом промышленном предприятии, использующем в своей деятельности химические вещества.

Недостатки работы (по содержанию и по оформлению):

В работе выявлены незначительные орфографические и стилистические ошибки, таблицы оформлены не в соответствии с требованиями ГОСТ.

Общий вывод о выпускной квалификационной работе, ее соответствии предъявляемым к данному виду работ требованиям:

Указанные недостатки не снижают общей ценности рецензируемой работы. Выпускная квалификационная работа магистранта выполнена в соответствии с предъявляемыми требованиями.

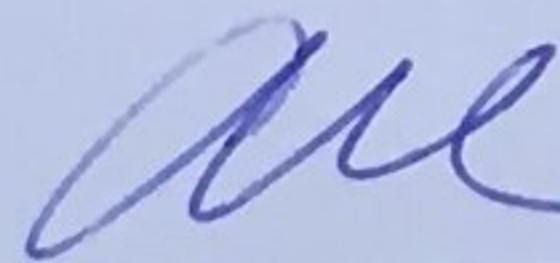
Мнение рецензента об оценке работы:

Работа может быть допущена к защите с рекомендованной оценкой «отлично», а ее автор – Яковлева Ирина Алексеевна заслуживает присвоения квалификации магистра по направлению подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность».

Рецензент

проф, д.т.н., проф.

должность, уч. степень, звание



03.06.2020

подпись, дата

А.С. Коновалов

инициалы, фамилия