

Северский технологический институт –

филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(СТИ НИЯУ МИФИ)

ОТЗЫВ
РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Выпускная квалификационная работа на тему Модернизация систем радиационного контроля, пожарной и химической безопасности производственных помещений
студента Нелюбова Станислава Алексеевича
(Ф.И.О)

Группа Д-278
Направление подготовки (специальность) 14.05.04 Электроника и автоматика физических установок

Образовательная программа Автоматизация и информационно-измерительные системы физических установок

Руководитель ВКР Лялин А.В., ст. преподаватель кафедры ЭиАФУ
(Ф.И.О., уч. степень, должность)

Результат проверки в системе «Руконтекст» 70,04%
(процент оригинальности текстовой части ВКР)

Дополнительная информация для членов ГЭК В ходе выполнения ВКР Нелюбов С.А. показал высокий уровень самостоятельности и способности как в изучении разработки и модернизации автоматизированных систем, так и в их применении.

№	Критерии оценки ВКР	Оценка (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)
1	Уровень готовности к осуществлению основных видов профессиональной деятельности в соответствии с квалификационной характеристикой	отлично
2	Уровень теоретического материала, изложенного в ВКР	отлично
3	Уровень знаний и умений, позволяющих решать типовые задачи профессиональной деятельности	отлично
4	Уровень обоснованности, четкость изложения результатов ВКР и полнота выполнения задания	отлично
5	Научная и/или практическая значимость ВКР (актуальность, новизна)	отлично
6	Уровень информационной и коммуникативной культуры (уровень оформления ВКР, актуальность нормативно-правовой базы, литературных источников)	отлично

Отмеченные достоинства Проведен анализ и подбор оборудования. Рассмотрена возможность объединения всех систем безопасности в единую автоматизированную систему безопасности. В приложениях представлены разработанные схемы и спецификация.

Отмеченные недостатки При реализации проекта потребуется уточнить стоимость оборудования. В тексте ВКР имеются грамматические и орфографические ошибки.

Заключение, общая оценка Выпускная квалификационная работа соответствует всем необходимым требованиям, предъявляемым к ВКР, заслуживает оценки¹ «ОТЛИЧНО», а студент Нелюбов С.А. – возможности присвоения квалификации инженер-физик.

Лялин А.В.
(Подпись, Фамилия И.О.)

«25» января 2024 г.
(Дата)

¹Итоговая оценка рассчитывается как среднеарифметическая по критериям