

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования по направлению подготовки бакалавриата 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств», профиль «Автоматизация и управление дорожно-транспортной инфраструктурой»

На рецензию принята основная профессиональная образовательная программа высшего образования (ОПОП ВО) разработанная кафедрой «Управления инновациями в промышленности», ФГБОУ ВО «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» Северодонецкий технологический институт (филиал), которая представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и форм аттестации, необходимых для реализации качественного образовательного процесса по данному направлению подготовки. Образовательная программа разработана с учетом современного уровня развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы, а также с учетом потребностей регионального рынка труда, и нормативно-правовой базы, в которую входят следующие документы:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;

«Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля 2021 г. №245;

нормативно-методические документы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;

«Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»,

утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 09.08.2021 № 730;

Устав ФГБОУ ВО «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» Северодонецкий технологический институт (филиал);
локальные нормативные акты Северодонецкого технологического института.

ОПОП ВО включает в себя учебный план, календарный учебный график, аннотации рабочих программ дисциплин, программ практик, научно-исследовательской работы, программы государственной итоговой аттестации, характеристику оценочных средств, характеристику условий, обеспечивающих реализацию образовательных технологий.

Рабочий учебный план ОПОП ВО включает перечень дисциплин и их объем необходимый при подготовке специалистов для работы в транспортных, дорожно-транспортных, промышленных предприятиях и организациях, которые решают вопросы технологии, организации, планирования и управления технической и коммерческой работой транспортной инфраструктуры, организации на основе принципов логистики рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему, а также организации системы взаимоотношений по обеспечению безопасности движения на транспорте.

Профессорско-преподавательский состав и материально-техническое обеспечение кафедры управления инновациями в промышленности Северодонецкого технологического института соответствует законам и нормативно-правовой базе Министерства науки и образования Российской Федерации.

В целом основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки бакалавриата по направлению подготовки 15.03.04 «Автоматизация технологических

процессов и производств», профиль «Автоматизация и управление дорожно-транспортной инфраструктурой» отвечает компетенциям, предъявляемым к специалистам сферы автоматизации технологических процессов и производств. Программа рекомендуется к использованию кафедрой «Управления инновациями в промышленности», при подготовке бакалавров по направлению подготовки 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств».

Генеральный директор
ООО «Научно-проектный институт
химических технологий «Химтехнология»



Ю.В. Морозова