

РЕЦЕНЗИЯ

На основную профессиональную образовательную программу высшего образования квалификации выпускника «магистр» по направлению подготовки

20.04.01

Техносферная безопасность

код

направление подготовки

разработанную кафедрой

безопасности жизнедеятельности

наименование кафедры

институтом

естественных и технических наук

наименование института

бюджетного учреждения высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет».

Рецензируемая основная образовательная программа представляет собой систему документов, разработанную на основе Федерального государственного образовательного стандарта подготовки высшего (ФГОС ВО) по направлению

20.04.01

Техносферная безопасность

код

направление подготовки

утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 06.03.2015 № 172.

Основная профессиональная образовательная программа магистратуры, реализуемая БУ ВО ХМАО-Югры «Сургутский государственный университет» по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность, квалификации: «Магистр» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего профессионального образования. Содержание представленной программы соответствует законодательству Российской Федерации, отвечает характеристикам современного образования. В основной образовательной программе высшего профессионального образования корректно представлены характеристики квалификации и профиля обучения с достаточной степенью детализации.

ОПОП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры, включает охрану труда, пожарную, промышленную и экологическую безопасность.

Объектом профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры, являются состояние условий и охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности на производственных предприятиях и учреждения социального назначения.

Дисциплины по основополагающим и специальным вопросам в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности, представленные в данной ОПОП, позволяют обучающимся овладеть умениями и навыками по разработке эффективных планов мероприятий по профилактике аварий, пожаров, случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Результаты освоения основной профессиональной образовательной программы определяются приобретаемыми обучающимися общекультурными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, т.е. их способностями применять знания, умения и личностные качества для решения задач профессиональной деятельности.

В соответствии с ФГОС ВО содержание и организация образовательного процесса при реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность (уровень магистратуры) регламентируется учебным планом, календарным

учебным графиком, рабочими программами дисциплин, практик, фондами оценочных средств для проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

В целом, представленная основная профессиональная образовательная программа высшего профессионального образования, по направлению подготовки: 20.04.01 Техносферная безопасность, позволит обеспечить качественную реализацию учебного процесса в БУ ВО ХМАО-Югры «Сургутский государственный университет».

Рецензент:

Руководитель службы охраны труда,
промышленной безопасности,
экологической безопасности и БДД
АО «Компания МТА»



Полищук Р.О.