Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский институт Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»

СПРАВКА

о представлении Кокшарова Александра Викторовича к присвоению ученого звания «доцент» по научной специальности 05.26.03 Пожарная и промышленная безопасность

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

Кокшаров Александр Викторович назначен приказом по ФГБОУ ВО Уральский институт Государственной противопожарной службы (ГПС) МЧС России от 30 мая 2014 г. № 72-нс на должность доцента кафедры химии и процессов горения на ставку по контракту с 01 июня 2014 г. на срок до 20 декабря 2019 г. Приказом по ФГБОУ ВО Уральский институт ГПС МЧС России от 17 декабря 2019 г. № 315-нс назначен на должность доцента кафедры пожаротушения и аварийно-спасательных работ (в составе учебно-научного комплекса пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ) с 20 декабря 2019 г. по контракту на неопределенный срок.

Ученый совет Уральского института ГПС МЧС России, утвержденный приказом от 22 января 2020 г. №48 в количестве 39 членов сроком на 5 лет (изменения в состав совета внесены приказом начальника института от 25.02.2020 № 214), рассмотрел представление соискателя к присвоению ученого звания в составе 27 человек из 39 членов совета.

В голосовании приняло участие 27 члена ученого совета, из них проголосовало:

(3a) - 26;

«Против» – нет;

«Недействительных бюллетеней» – 1.

Протокол счетной комиссии №4 от 16 июля 2020 г.

По итогам голосования принято решение о представлении Кокшарова Александра Викторовича к присвоению ученого звания «доцент» по научной специальности Пожарная и промышленная безопасность.

ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ О СОИСКАТЕЛЕ УЧЕНОГО ЗВАНИЯ

Кокшаров Александр Викторович 1984 года рождения, гражданство Российская Федерация.

В 2006 г. окончил ГОУ ВПО Уральский государственный технический университет (диплом ВСВ 1836892).

Ученая степень кандидата химических наук присуждена решением диссертационного совета Уральского федерального университета имени Б.Н. Ельцина от 18 апреля 2011 г. № 183 и на основании решения Высшей аттестационной комиссии Ми-

нистерства образования и науки Российской Федерации от 8 июля 2011 г. № 30к/115 выдан диплом ДКН № 141817.

Стаж научной и педагогической работы Кокшарова Александра Викторовича составляет 8 лет 7 мес., в том числе стаж педагогической работы в образовательных организациях высшего образования — 6 лет 6 мес., из них 6 лет 3 мес. — по научной специальности 05.26.03 Пожарная и промышленная безопасность.

Читает лекционные курсы и ведет практические занятия по дисциплинам «Пожарная тактика», «Оперативно-тактические действия при тушении пожаров.

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ, НАУЧНЫЕ ТРУДЫ

Имеет 61 публикацию, из них 10 учебных изданий, 50 научных трудов, 1 патент на изобретение, используемых в образовательном процессе, в том числе:

- а) учебные издания:
- 1. Кокшаров, А.В. Пожароопасные процессы в техносфере [Текст]: учеб. пособие /Е.В. Гайнуллина, А.В. Кокшаров Н.Ю. Добрынина. Екатеринбург: Урал. ин-т ГПС МЧС России, 2018. 125 с. (авторское участие 50 с.). Допущено МЧС России в качестве учебного пособия для курсантов, студентов и слушателей высших образовательных учреждений МЧС России.
- 2. Кокшаров, А.В. Технические устройства пенного пожаротушения [Текст]: учеб. пособие / В.В. Терентьев, А.В. Кокшаров, В.В. Крудышев, А.В. Филиппов, И.А. Зубарев. Екатеринбург: Урал. ин-т ГПС МЧС России, 2018. 85 с. (авторское участие 20 с.). Допущено МЧС России в качестве учебного пособия для курсантов, студентов и слушателей высших образовательных учреждений МЧС России.
 - б) научные труды:
- 1. Кокшаров, А.В. Исследование термической устойчивости пены различной кратности [Текст]: науч. ст. / А.В. Кокшаров, С.И. Осипенко, Е.В. Гайнуллина // Пожаровзрывобезопасность /Fire and Explosion Safety. − 2020. − Т. 29. № 3. − С. 103−110 (авторское участие − 4 с.). (Справочная информация об отечественных изданиях, которые входят в международные реферативные базы данных и системы цитирования по состоянию на 30 марта 2020 г., позиция 780)
- 2. Кокшаров, А.В. Исследование зависимости термической устойчивости пены от концентрации пенообразователя [Электрон. ресурс]: науч. ст. / А.В. Кокшаров, С.И. Осипенко, Е.В. Гайнуллина // Техносферная безопасность. − 2020. − № 2 (27). − С. 11-15. (авторское участие − 3 с.). (Перечень рецензируемых научных изданий по состоянию на 26.07.2020, позиция 1990)
- 3. Кокшаров, А.В. К вопросу об управлении силами и средствами при тушении лесных пожаров [Электрон. ресурс]: науч. ст. / А.А. Карапузиков, А.В. Кокшаров, В.Ф. Дьяков, М.В. Дьяков, С.Ю. Ставриниди и др., всего 6 чел. // Техносферная безопасность. − 2020. − № 2 (27). − С. 16-27. (авторское участие − 3 с.). (Перечень рецензируемых научных изданий по состоянию на 26.07.2020, позиция 1990)

За последние 3 года опубликовал по научной специальности, указанной в аттестационном деле, 4 научных труда, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, и 5 учебных изданий.

Список опубликованных учебных изданий и научных трудов прилагается.

ИНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ СОИСКАТЕЛЯ УЧЕНОГО ЗВАНИЯ

Кокшаров А.В. разрабатывает новые методы исследования огнетушащих веществ, которые используются в образовательном процессе Уральского института ГПС МЧС России. Принимает активное участие в научно-практических конференциях международного и всероссийского уровней.

В 2019 году руководил научно-исследовательской работой по заказу Департамента образовательной и научно-технической деятельности МЧС России по теме «Изучение возможности использования продуктов переработки промышленных отвалов в качестве компонента комбинированных огнетушащих составов (пенопорошков)».

За период службы награжден ведомственными наградами МЧС России: медалями «Маршал Василий Чуйков» и «90 лет на службе Отечеству».

Педагогическая и научно-исследовательская деятельность соискателя профессорско-преподавательским составом института оценивается положительно.

Председатель ученого совета

А.М. Тарарыкин

Ученый секретарь ученого совета

М.Г. Контобойцева

Начальник отделения отдела кадров

А.А. Щеглова

16 июля 2020 г.