**РЕШЕНИЕ**

**VI Всероссийского совещания заведующих кафедрами**

**по вопросам образования в области техносферной безопасности,**

**безопасности жизнедеятельности, защиты окружающей среды**

**и природообустройства**

*10 - 12 октября 2017 г., г. Геленджик, с Дивноморское*

Совещание прошло на базе студенческого спортивно-оздоровительного комплекса «Радуга» Донского государственного технического университета. В совещании приняло участие 138 заведующих кафедрами из 108 вузов России. Были представлены вузы из всех регионов страны – от Владивостока до Калининграда, от Санкт-Петербурга и Архангельска до Владикавказа (Москва, Казань, Воронеж, Самара, Ульяновск, Саратов, Пенза, Астрахань, Волгоград, Севастополь, Симферополь, Краснодар, Новороссийск, Уфа, Екатеринбург, Курган, Пермь, Ростов-на Дону, Ставрополь, Нальчик, Нижневартовск, Омск, Томск, Новосибирск, Барнаул, Иркутск, Чита, Красноярск и многие другие города России).

В совещании приняли участие представители Координационного совета по области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки» (КС) и Рабочей группы Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (НСПК).

**В ходе выступлений и активных дискуссий участников совещания выработано и единогласно принято следующее решение.**

1. Одобрить работу федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений (УГСН) 200000 «Техносферная безопасность и природообустройство» и поблагодарить его членов за проделанную работу.

2. Обратиться в Минобрнауки России и НСПК с предложением об оказании содействия в установлении более тесного взаимодействия между ФУМО и Советами по профессиональным квалификациям (СПК). Обратиться в СПК, ответственные за виды профессиональной деятельности, сопряженные с ФГОС и Примерными основными образовательными программами (ПООП) из УГСН 200000, с предложением о заключении соглашений о сотрудничестве при разработке и утверждении ФГОС, ПООП и ПС.

3. Для обеспечения стабильности учебного процесса в вузах и исключении частых пересмотров вузовских учебных планов и ПООП обратиться в Минобрнауки России и НСПК с предложением установить периодичность пересмотра ПООП в соответствии с вновь утвержденными профессиональными стандартами (ПС).

4. Обратиться в Минтруд России, Минобрнауки России и НСПК с просьбой об усовершенствовании реестра ПС. Для большего удобства работы с реестром ПС обеспечить возможность выбора ПС по коду ОКСО и по уровню образования.

5. Одобрить предложение ФУМО по концепции и структуре ПООП, которые соответствуют макетам ПООП Минобрнауки России и КС. При разработке ПООП по направлению. 200301 «Техносферная безопасность» в качестве основы использовать ПООП, разработанную в МГТУ им. Н.Э. Баумана

6. В целом одобрить предложенную ФУМО номенклатуру базовых направленностей (профилей) бакалавриата по направлению 200301, при этом рассмотреть целесообразность их укрупнения и уточнения названия.

7. Предложить ФУМО создать реестр магистерских образовательных программ, реализуемых в вузах России. Для этого обратиться к вузам, реализующим магистерские образовательные программы в рамках направлений УГСН 200000, с предложением предоставить в ФУМО информацию о реализуемых магистерских образовательных программах. ФУМО разработать форму представления информации.

8. Считать целесообразным создание единого совета по профессиональным квалификациям (СПК) в области промышленной безопасности, защиты окружающей среды, безопасности труда и защиты в чрезвычайных ситуациях на базе профильных ведомств и ведущих работодателей. ФУМО принять участие в формировании СПК. Предложение о формировании СПК направить в Минтруд России и НСПК.

9. Нормативно-рекомендательный характер ПООП обеспечить за счет включения в них номенклатуры обязательных (на направление подготовки) и рекомендуемых диагностируемых профессиональных компетенций и индикаторов их достижения.

10. С целью обеспечения единства образовательного пространства в вузах Российской Федерации в области преподавания обязательной дисциплины федерального компонента «Безопасность жизнедеятельности» в соответствии со ст. 3, ч. 1, п.4 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» обратиться в Минобрнауки России с просьбой о подготовке распоряжения для подведомственных образовательных организаций о необходимости использования при разработке вузовских рабочих программ дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» Примерной программы дисциплины, созданной по распоряжению Минобрнауки России в МГТУ им. Н.Э. Баумана в 2010 г. и актуализированной в 2017 г.

11. Учитывая важность и гуманистическую направленность образования в области безопасности с целью достижения согласованности и преемственности образовательных программ в этой области применительно ко всем уровням отечественной системы образования подтвердить предложение предыдущих Всероссийских совещаний заведующих кафедрами (2009 и 2013 гг.) о необходимости принятия Концепции образования в области техносферной безопасности. При разработке Концепции использовать ранее разработанный и одобренный Всероссийскими совещаниями и опубликованный проект Концепции национальной образовательной политики в области безопасности (автор - В.А. Девисилов).

12. Предложить ФУМО совместно с КС и Ассоциацией «Эталон» рассмотреть возможность создания на базе ФУМО системы общественной аккредитации и (или) рецензирования образовательных программ по УГСН 200000 «Техносферная безопасность и природообустройство». Разработать организационную структуру и финансовое обеспечение системы общественной аккредитации и (или) рецензирования образовательных программ на базе ФУМО.

13. Обратиться к руководству российских вузов и заведующим кафедрами с предложением активизировать взаимодействие с Ассоциацией «Эталон» при формировании программы Всероссийской Недели охраны труда, ежегодно организуемой по Постановлению Правительства РФ, проведении в рамках Недели молодежного форума и конкурса студенческих работ по теме «Здоровье и безопасность».

 14. Подтвердить необходимость и полезность проведения Всероссийских совещаний заведующих кафедрами по вопросам образования в области техносферной безопасности, безопасности жизнедеятельности, защиты окружающей среды и природообустройства с периодичностью раз в четыре года. Очередное VII Cовещание провести в 2021 г. Рассмотреть возможность его проведения на базе вузов Сибири или Дальнего Востока.

 15. Участники совещания выражают благодарность руководству Донского государственного технического университета и лично его ректору Бесарион Чохоевичу Месхи и сотрудникам ДГТУ Пушенко С.Л., Хлебунову С.А., Дымниковой О.А. за хорошую подготовку и организацию проведения совещания.

*Редакционная коллегия совещания:*

*Девисилов В.А.*

 *Жидков А.А.*

 *Пушенко С.Л.
 Романов П.И.*

 *Симакова Е.Н.*

c. Дивноморское, 12 октября 2017 г.

.