



**Учебно-методическое
объединение вузов РФ**
по образованию в области
гидрометеорологии

Российский государственный
гидрометеорологический
университет

Адрес: 195196, Россия, СПб,
Малоохтинский пр., дом 98

телефон: (812) 372-50-92
e-mail: rector@rshu.ru
web: umo.rshu.ru

РЕШЕНИЕ

Пленума Учебно-методического объединения вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии РГГМУ, Санкт-Петербург, 24.04.2013

Пленум Учебно-методического объединения вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии проводился 24 апреля 2013 г. на базе Российского государственного гидрометеорологического университета (РГГМУ). В работе Пленума приняло участие 30 представителей из 16 высших учебных заведений и профильных организаций, реализующих подготовку специалистов по направлениям 021600 – Гидрометеорология и 280400 – Прикладная гидрометеорология, включая:

- Балтийский федеральный университет им. И. Канта;
- Башкирский государственный университет;
- Военно-космическую академию имени А.Ф. Можайского;
- Всемирную Метеорологическую Организацию;
- Дальневосточный федеральный университет;
- Забайкальский государственный университет;
- Институт повышения квалификации Росгидромета;
- Казанский (Приволжский) федеральный университет;
- Кыргызско-Российский Славянский университет;
- Одесский государственный экологический университет;
- Пермский государственный национальный исследовательский университет;
- Российский государственный гидрометеорологический университет;
- Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского;
- Тверской государственный университет;

- Северный (арктический) федеральный государственный университет имени М.В. Ломоносова;
- Томский государственный университет.

На основе представленных докладов и их обсуждения **Пленум рекомендует:**

1. В связи с разработкой нового перечня направлений подготовки Министерству образования и науки РФ изменить название направления подготовки «Прикладная гидрометеорология» на «Инженерная гидрометеорология».

2. Принять активное участие в обсуждении Типового Положения об Учебно-методических объединениях вузов РФ. На этой основе дать поручение Совету УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии подготовить материалы для перерегистрации УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии в Министерстве образования и науки РФ.

3. Провести обновление членства в УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии с учетом положений ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и нового Типового Положения об Учебно-методических объединениях вузов РФ, и разработать процедуру приема новых членов в УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии.

4. Создать при УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии рабочую группу по переработке ФГОС для бакалавриата и магистратуры по направлению «Инженерная гидрометеорология» и по разработке ФГОС по подготовке кадров высшей квалификации по соответствующим направлениям.

5. Активно обмениваться информацией между вузами по реализации ФГОС по направлениям «Гидрометеорология» и «Инженерная гидрометеорология», и наполнению переработанных ФГОС бакалавриата и магистратуры образовательными дисциплинами. Для этого необходимо организовать площадку электронного взаимодействия вузов через сайт УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии.

6. Активно работать над возможностями по развитию сетевого образования по направлениям «Гидрометеорология» и «Инженерная гидрометеорология», в котором УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии может выступать в роли координатора.

7. Внести поправки в Положение о порядке присвоения учебным изданиям грифа учебно-методического объединения вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии и организовать электронное

рецензирование учебных изданий для высшего профессионального образования в области гидрометеорологии, на основании которого Совет УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии присваивает учебно-методическим изданиям гриф УМО.

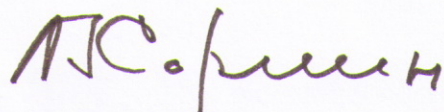
8. Одобрить и поддержать проведение традиционного всероссийского (третьего) этапа Всероссийской олимпиады студентов образовательных учреждений высшего профессионального образования (ВСО) по направлениям 020600 Гидрометеорология и 280400 Прикладная гидрометеорология на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский государственный гидрометеорологический университет» в апреле 2014 г.

9. Развивать дистанционные методы обучения с обязательным рецензированием и присвоением электронным образовательным модулям грифа УМО, через процедуру порядка присвоения учебным изданиям грифа учебно-методического объединения вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии.

10. Активно вести работу по привлечению в члены УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии представителей потенциальных и существующих работодателей.

11. Привлекать в число ассоциированных новых членов УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии представителей ближнего и дальнего зарубежья, с потенциальным выходом на создание международных сетевых образовательных структур в области гидрометеорологии.

Председатель Совета УМО вузов РФ
по образованию в области гидрометеорологии,
и.о. ректора РГГМУ



Карлин Л.Н.