



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

28.01.2016

Москва

№ 12

Об Ученом совете ФГБОУ ДПО «ИПК»

В целях повышения эффективности управления научной и учебно-педагогической деятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые:
состав Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов» (ФГБОУ ДПО «ИПК»);

Положение об Ученом совете Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов» (ФГБОУ ДПО «ИПК»).

2. Признать утратившим силу приказ Росгидромета от 13.05.2011 № 222 «Об утверждении состава Ученого совета ГОУ ИПК Росгидромета».

Руководитель Росгидромета

А.В. Фролов

УТВЕРЖДЕН

приказом Росгидромета
от 22.01.2016 № 12

Состав

**Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения дополнительного профессионального образования
«Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов»
(ФГБОУ ДПО «ИПК»)**

ТИМОФЕЕВА А.Г.	ректор ФГБОУ ДПО «ИПК», к.г.н., (председатель Ученого совета)
ЧИЧАСОВ Г.Н.	первый проректор-проректор по научной и учебной работе ФГБОУ ДПО «ИПК», д.г.н., профессор, (заместитель председателя Ученого совета)
НИКОЛЬСКИЙ А.А.	заведующий кафедрой информационных технологий ФГБОУ ДПО «ИПК», к.т.н., (секретарь Ученого совета)
БЕЛОЦЕРКОВСКИЙ А.В.	ректор Тверского Государственного университета, д.ф.-м.н., профессор (по согласованию)
ВАСИЛЬЕВ А.А.	главный научный сотрудник ФГБУ «Гидрометцентр России», д.г.н., профессор
ГРИНГОФ И.Г.	главный научный сотрудник ФГБУ «ВНИИСХМ», д.б.н., профессор
ГРУЗИНОВ В.М.	заместитель директора ФГБУ «ГОИН», д.г.н., профессор
ЕЛИСЕЕВ Г.В.	заместитель директора ФГБУ «Гидрометцентр России», к.ф.-м.н., с.н.с.
ИВАНОВ В.Н.	первый заместитель генерального директора ФГБУ «НПО «Тайфун», к.ф.-м.н., доцент
ЛИТОВЧЕНКО Г.С.	начальник Управления делами, правового обеспечения и кадров Росгидромета
МИХЕЕВ В.Л.	ректор РГГМУ, к.ю.н., доцент (по согласованию)
НИКИТИНА И.П.	директор Московского гидрометеорологического техникума (по согласованию)

- НАХАЕВ М.И. заведующий кафедрой гидрометеорологии ФГБОУ ДПО «ИПК», к.г.н.
- СТЕРИН А.М. заместитель директора ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД», д.ф.-м.н., профессор
- ТОЛМАЧЕВА Н.И. доцент Пермского государственного научно-исследовательского университета, к.г.н., доцент (по согласованию)
- ФОКИЧЕВА А.А. директор института геоинформационных систем и технологий РГГМУ, к.г.н., доцент (по согласованию)
- ХИМИНА Е.Г. заведующая кафедрой экологии ФГБОУ ДПО «ИПК», к.б.н., с.н.с.

ПОЛОЖЕНИЕ
об Ученом совете Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения дополнительного профессионального образования
«Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов»
(ФГБОУ ДПО «ИПК»)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Ученый совет является одним из органов управления учебно-педагогической и научно-исследовательской деятельностью Федерального государственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов» (ФГБОУ ДПО «ИПК»).

1.2. Ученый совет рассматривает учебно-методические и научно-исследовательские вопросы исходя из государственных заданий, уставных задач ФГБОУ ДПО «ИПК».

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Основными задачами Ученого совета являются: формирование основных направлений в области переподготовки, повышения квалификации, стажировки руководящих кадров и специалистов учреждений, организаций Росгидромета, гидрометеорологических служб других республик Содружества независимых государств, заинтересованных министерств, ведомств и организаций, а также вопросов научно-исследовательской и учебно-методической деятельности ФГБОУ ДПО «ИПК».

2.2. К компетенции Ученого совета относятся:

- рассмотрение учебных программ и планов повышения квалификации по перспективным направлениям деятельности Росгидромета;
- рассмотрение технических заданий, программ, планов и результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;
- обсуждение вопросов международного научно-технического сотрудничества в области образования и подготовки кадров;
- выполнение работ ФГБОУ ДПО «ИПК» в рамках регионального метеорологического учебного центра Всемирной метеорологической организации;
- рассмотрение планов перспективного развития ФГБОУ ДПО «ИПК»;
- обсуждение тем диссертаций соискателей, заслушивание отчетов по их работам;

- обсуждение предложений и подготовка решений по выдвижению научных трудов, открытий и изобретений для присуждения различных премий;
- представление на присвоение почетных и ученых званий;
- вынесение решений по депонированию научных статей;
- рекомендация к изданию статей, монографий и других печатных работ;
- организация и проведение избрания на вакантные должности (заведующих кафедр и профессорско-преподавательского состава);
- обсуждение и утверждение отчетов ректора, проректоров и заведующих кафедрами.

3. ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ И УТВЕРЖДЕНИЯ СОСТАВА УЧЕНОГО СОВЕТА

3.1. Ученый совет формируется из представителей структурных подразделений ФГБОУ ДПО «ИПК», ученых и ведущих специалистов научно-исследовательских организаций Росгидромета, его центрального аппарата, научных и учебных учреждений других министерств и ведомств,

3.2. Ректор ФГБОУ ДПО «ИПК» возглавляет Ученый совет по должности.

3.3. В состав Ученого совета по должности входит первый проректор-проректор по учебной и научной работе.

3.4. Состав Ученого совета утверждается приказом Росгидромета по представлению ректора ФГБОУ ДПО «ИПК».

4. РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ УЧЕНОГО СОВЕТА

4.1. Ученый совет работает по плану, который составляется на весь календарный год и утверждается на заседании Ученого совета. Заседания совета проводятся не реже одного раза в два месяца в соответствии с планом его работы.

4.2. Подготовка вопросов, выносимых на заседание совета, осуществляется ответственным за подготовку вопроса и секретарем совета. Тезисы докладов, рецензии и проект решения совета по обсуждаемому вопросу, представляется не позднее, чем за 5 дней, а учебно-методические материалы за 10 дней до заседания совета. На эти материалы в обязательном порядке представляются рецензии ведущих специалистов в данной области,

4.3. В процессе подготовки заседания Ученого совета секретарь организует:

- уведомление членов Ученого совета и приглашенных на заседание Ученого совета о дате, месте, времени проведения Ученого совета и повестке дня;
- тиражирование проекта решения по обсуждаемым вопросам, вручение проекта решений, а также плана мероприятий и других документов членам Ученого совета;
- регистрацию членов Ученого совета и приглашенных специалистов.

4.4. Ученый совет правомочен принимать решения в присутствии не менее 75 % списочного состава. Решение считается принятым, если за него проголосовало более половины членов Ученого совета, присутствующих на заседании.

4.5. При присуждении ученых званий и решении конкурсных вопросов решение считается принятым, если за него проголосовало не менее 2/3 членов Ученого совета от списочного состава. Решение Ученого совета, кроме решений по конкурсным делам, принимаются открытым голосованием. Все персональные вопросы на заседании Ученого совета решаются тайным голосованием.

4.6. Председатель Ученого совета отчитывается о работе совета за год на итоговой сессии. Отчет о работе представляется в Росгидромет.

Протоколы заседаний текущего года хранятся у ученого секретаря, а затем с даются в установленном порядке в архив. Секретарь Ученого совета ведет делопроизводство, осуществляет контроль за выполнением принятых решением.