



World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale

Secrétariat

7 bis, avenue de la Paix – Case postale 2300 – CH 1211 Genève 2 – Suisse

Tél.: +41 (0) 22 730 81 11 – Fax: +41 (0) 22 730 81 81

wmo@wmo.int – www.wmo.int

Weather • Climate • Water
Temps • Climat • Eau

Наш исх.: № ETR/FEL

ЖЕНЕВА, 19 октября 2015 г.

Приложения: 4

Вопрос: Возможности для получения стипендий ВМО (2016 г.)

Предлагаемые меры: Для информации и принятия соответствующих мер, если потребуется

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

Цель настоящего письма заключается в том, чтобы информировать Вас о широком диапазоне возможностей для получения стипендий ВМО для прохождения обучения начиная с 2016 г. Призываю Вас рассмотреть прилагаемые к настоящему письму материалы для выявления имеющих отношение к вашей службе возможностей в области образования и подготовки кадров, особенно в свете пяти приоритетных областей ВМО для финансового периода 2016-2019 гг.

Странам-членам, заинтересованным в выдвижении кандидатур для отбора, предлагается обратить внимание на общие требования, перечисленные в приложении 1, и на конкретные требования, перечисленные в соответствующем разделе приложения 2. Заполненные формы выдвижения кандидатур на получение стипендий (ФВКПС) с сопроводительной документацией **должны** быть получены в ВМО до истечения крайнего срока, указанного в соответствующих разделах приложения 2. ФВКПС доступны по адресу: <http://www.wmo.int/fellowships>).

Просьба обратиться к приложению 1 при подготовке заявки. Вам также может оказаться полезной публикация ВМО «Руководящие принципы для подачи заявки на получение стипендии ВМО» (ВМО-№ 1104) (доступна по адресу: <https://www.wmo.int/pages/prog/dra/etrp.php>).

Хотя заявки на получение стипендий для прохождения обучения в любом учреждении по всему миру могут подаваться в любое время, при подаче заявки на стипендию предлагается уделять внимание партнерам, перечисленным в приложении 2, которые имеют специальные соглашения с ВМО. Если учреждения, указанные в приложении 2, не покрывают необходимые предметные области, Вы можете рассмотреть региональные учебные центры ВМО (РУЦ), перечисленные в приложении 3, данные о которых содержатся на веб-сайте по адресу: <http://www.wmo.int/pages/prog/dra/etrp/rtps.php>.

Постоянным представителям (или директорам метеорологических или гидрометеорологических служб) стран – членов ВМО (PR-6873)

Копии: Советникам по гидрологии постоянных представителей

Если не указано иное, то из учреждения, где будет проходить обучение, должно быть получено письмо о зачислении, которое должно быть приложено к форме ФВКПС ВМО. Письмо о зачислении или сопроводительная документация должны содержать указание начальной и конечной даты курса обучения и сопряженных с обучением затрат.

Хотя для Вас все еще будет возможно представить кандидатуры на получение стипендий в любое время в любой области, значительная часть финансирования стипендий будет направлена на поддержку кандидатур, возможности для обучения которых опираются на пять высокоприоритетных областей ВМО, включают финансовую поддержку со стороны других учреждений и в первую очередь ориентированы на развивающиеся и наименее развитые страны (НРС) и малые островные развивающиеся государства (СИДС). Поскольку спрос на поддержку в форме стипендий значительно превышает существующие возможности, ограниченные наличием фондов, призываю Вас применять селективный подход в ваших заявках. Регулярный бюджет предусматривает поддержку до 50 стипендий каждый год, в связи с чем маловероятно, что будет представляться возможным оказать поддержку более чем одному стипендиату от страны.

Просьба обратить внимание на то, что в рамках совместного финансирования, в зависимости от договоренностей с отдельными учреждениями, на индивидуальной основе существует также возможность для предоставления очень ограниченной поддержки тем кандидатам, которые уже получили значительную спонсорскую поддержку для проведения исследований, ведущих к присвоению кандидатской/докторской степени. Поддержка, которую могла бы предоставить ВМО, как правило, будет выражаться в форме предоставления медицинской страховки, а в некоторых случаях – поддержки на покрытие стоимости авиабилетов.

Просьба обратить внимание на то, что заявки на стипендии в Германии, Китае, Российской Федерации, Соединенном Королевстве Великобритании и Северной Ирландии и Японии должны быть получены в ВМО до 29 января 2016 г. Заявки для ЮНЕСКО-ИГЕ должны быть получены до 1 марта 2016 г., а для получения степени магистра Женского университета Ихва в Корее – до 30 сентября 2016 г.

Просьба обратить внимание на то, что окончательные решения о предоставлении стипендий для прикрепления к отделам подготовки кадров Национального управления по исследованию океанов и атмосферы (НУОА) Соединенных Штатов Америки (см. раздел В-9) принимаются НУОА. Поскольку эти стипендии пользуются большим спросом, может потребоваться до 12 месяцев, а иногда и до двух лет, прежде чем стипендия будет присуждена. Заявителям необходимо направлять свои заявки в ВМО с копией в НУОА.

Хотел бы также воспользоваться настоящей возможностью, чтобы выразить свою личную признательность тем странам-членам, которые в настоящее время предоставляют поддержку другим странам-членам на основании сотрудничества с Программой стипендий ВМО, а также поблагодарить Вас за вашу неизменную поддержку ВМО.

С уважением,



(Дж. Ленгоаса)
за Генерального секретаря

**СООБРАЖЕНИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ПРИНИМАТЬ ВО ВНИМАНИЕ
ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ФОРМЫ ВЫДВИЖЕНИЯ КАНДИДАТУРЫ НА ПОЛУЧЕНИЕ
СТИПЕНДИИ (ФВКПС)**

- a) Если вы хотите представить кандидатуру для прохождения обучения, которое начнется в 2016 г., просьба вернуть надлежащим образом заполненную и подписанную форму «WMO Fellowship Nomination Form» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО (ФВКПС)) Генеральному секретарю ВМО до истечения крайнего срока, установленного для этих целей. Необходимо также соблюдать сроки подачи заявок на зачисление в различные учреждения. Поздно поданные заявки могут не приниматься к рассмотрению.
- b) В ФВКПС должны быть заполнены все поля и должны быть предоставлены все документы. Приложения должны быть на требуемом языке. Несоблюдение данного требования в отношении полного заполнения ФВКПС или предоставления необходимых документов может привести к автоматической дисквалификации кандидатуры. Просьба обратить внимание на то, что копии рентгеновских снимков больше не должны направляться в ВМО. Они должны храниться у участников или их врачей. Нет необходимости предоставлять медицинскую справку, пока постоянный представитель не получит уведомления о том, что Генеральный секретарь утвердил присуждение стипендии. Присуждение стипендии осуществляется при условии представления медицинской справки.
- c) Если не указано иное, должно быть представлено письмо о зачислении на запрашиваемый курс.
- d) Должны быть соблюдены условия в отношении возраста кандидатов, академических требований или других критериев.
- e) Заявитель должен свободно владеть языком обучения и/или представить необходимую документацию, подтверждающую свободное владения языком. Просьба обратить внимание на то, что бакалаврские курсы в Китае включают в себя компонент изучения китайского языка. Может быть возможным проходить обучение по магистерской программе в Китае на английском языке, но участник должен будет предоставить документацию, подтверждающую свободное владение английским языком, при этом рекомендуется, чтобы оценка по IELTS была не ниже 6,0 баллов. Бакалаврские и магистерские курсы в Российской Федерации включают в себя компонент изучения русского языка.
- f) В случае выдвижения нескольких кандидатур постоянному представителю необходимо будет также указать приоритетный порядок их рассмотрения.
- g) Для присуждения новых стипендий требуется, чтобы все причитающиеся и просроченные отчеты о предыдущих стипендиатах после присуждения им стипендии (отчет о прохождении обучения, 3-месячный отчет или 18–24-месячный отчет, ознакомительный отчет для постоянного представителя) были представлены в ВМО.
- h) В процессе отбора используются критерии для присуждения стипендий ВМО, утвержденные Исполнительным Советом ВМО (см. приложение 4).

- i) ФВКПС должна быть подписана постоянным представителем или лицом, о котором постоянный представитель официально уведомил ВМО, что оно уполномочено ставить подпись от его/ее имени. Подписи на ФВКПС сверяются с образцами подписей, хранимыми в ВМО. Если подпись не может быть верифицирована, то ФВКПС считается недействительной и кандидатура может быть автоматически дисквалифицирована.

ПАРТНЕРЫ И РЕЗЮМЕ СОГЛАШЕНИЙ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ В ОБЛАСТИ СТИПЕНДИЙ

В 1 Китай

В 1.1 Китайский совет по стипендиям (КСС)

1	Принимающая страна	Китайская Народная Республика
2	Название программы	ВМО-ВКС (Китайский совет по стипендиям)
3	Меморандум о взаимопонимании (MoV)	ВМО и Министерство образования Китайской Народной Республики (МО-КНР)
4	Веб-сайт	http://www.csc.edu.cn/Laihua/ http://www.campuschina.org
5	Принимающее(ие) учреждение(ия)	1. Нанкинский университет информации, науки и технологий 2. Университет Хохай
6	Местонахождение учреждения	Нанкин, Китай
7	Тип курса	Бакалаврская и магистерская программы в областях метеорологии и гидрологии
8	Продолжительность обучения	На бакалавра: 5 лет (в том числе один год на изучение китайского языка). На магистра: от двух до четырех лет.
9	Целевой Регион и страны	Страны – члены РА I, НРС, СИДС и развивающиеся страны
10	Язык	На бакалавра: китайский. На магистра можно обучаться на английском или на китайском языке, при этом рекомендуется, чтобы оценка по IELTS для участников из неанглоязычных стран была не ниже 6,0 баллов.
11	Основные требования	Кандидаты на обучение на степень бакалавра должны быть младше 25 лет (не включая) на 1 сентября года, в который они начинают обучение (т. е. дата их рождения должна быть 2 сентября 1991 г. или позже). Кандидаты на обучение на степень магистра должны быть младше 35 лет (не включая) на 1 сентября года, в который они начинают обучение (т. е. дата их рождения должна быть 2 сентября 1981 г. или позже), а также должны обладать степенью бакалавра наук.
12	Количество присуждаемых стипендий в год	15
13	Резюме стипендий	КСС покрывает плату за обучение, проживание и полную медицинскую страховку. ВМО предоставляет ежемесячную стипендию, ежемесячное пособие на книги, медицинское страхование и другие пособия.
14	Другие вопросы	В целях содействия процессу принятия решений Комитетом по стипендиям ВМО предлагается, чтобы один постоянный представитель, выдвигающий кандидатуру стипендиата, направлял в ВМО не более одной заявки на присуждение стипендии. Не более одной заявки от одной

		страны-члена. Кандидаты, которые, как ожидается, будут работать прогнозистами погоды, должны подавать заявку на курс физики атмосферы, а не на курс прикладной метеорологии, который ведет к получению степени в сельскохозяйственной метеорологии.
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Обязательно. http://laihua.csc.edu.cn/ , код учреждения 00002
16	Письмо о зачислении из университета/института	Не требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Копия заполненной в онлайн-режиме заявки в КСС
18	Дата закрытия приема заявок	29 января 2016 г.

В 1.2 НУИИТ

1	Принимающая страна	Китайская Народная Республика
2	Название программы	ВМО-НУИИТ
3	Меморандум о взаимопонимании (MoU)	ВМО и НУИИТ
4	Веб-сайт	http://www.globenuist.cn/News/indexshow.asp?lang=EN&SortID=59&ID=151 http://www.globenuist.cn/About/indexlist.asp?lang=EN&SortID=40 (форма подачи заявки)
5	Принимающее учреждение	Нанкинский университет информации, науки и технологий (НУИИТ)
6	Местонахождение учреждения	Нанкин, Китай
7	Тип курса	Бакалавр и магистр в области метеорологии
8	Продолжительность обучения	На бакалавра: 5 лет (в том числе один год на изучение китайского языка); На магистра: 2 года (обучение на английском языке)
9	Целевой Регион и страны	НРС, СИДС и развивающиеся страны
10	Язык	Бакалаврская программа: на китайском (китайский язык преподается на английском языке) Магистерская программа: на английском, при этом рекомендуется, чтобы оценка по IELTS для участников из неанглоязычных стран была не ниже 6,0 баллов.
11	Основные требования	Кандидаты на обучение на степень бакалавра должны быть младше 26 лет (не включая) на 1 сентября года, в который они начинают обучение (т. е. дата их рождения должна быть 2 сентября 1990 г. или позже). Кандидаты на обучение на степень магистра должны быть младше 36 лет (не включая) на 1 сентября года, в который они начинают обучение (т. е. дата их рождения должна быть 2 сентября 1980 г. или позже), а также должны обладать степенью бакалавра наук.
12	Количество присуждаемый стипендий в год	5
13	Резюме стипендий	НУИИТ покрывает стоимость обучения, проживание и ежемесячную стипендию. ВМО предоставляет медицинское страхование и авиабилеты.
14	Прочие вопросы	
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется: письмо из НУИИТ о предварительном зачислении
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Форма НУИИТ 3. Письмо из НУИИТ о предварительном зачислении
18	Дата закрытия приема заявок	29 января 2016 г.

В 1.3 Хохай

1	Принимающая страна	Китайская Народная Республика
2	Название программы	ВМО-Хохай
3	Меморандум о взаимопонимании (MoU)	ВМО и Университет Хохай
4	Веб-сайт	http://en.hhu.edu.cn/s/29/t/24/p/23/c/1095/list.htm
5	Принимающее учреждение	Университет Хохай
6	Местонахождение учреждения	Нанкин, Китай
7	Тип курса	Магистр в области гидрологии
8	Продолжительность обучения	3 года
9	Целевой Регион и страны	НРС и развивающиеся страны
10	Язык	Английский
11	Основные требования	На магистра: должны быть младше 35 лет (не включая) на 1 сентября года, в который начинают обучение (т.е. дата рождения должна быть 2 сентября 1981 г. или позже); должны обладать степенью бакалавра наук или инженерии.
12	Количество присуждаемых стипендий в год	До 10
13	Резюме стипендий	Университет Хохай покрывает стоимость обучения, проживание и ежемесячную стипендию. ВМО предоставляет медицинское страхование и авиабилеты.
14	Прочие вопросы	
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется: письмо из Университета Хохай о предварительном зачислении
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Форма Университета Хохай
18	Дата закрытия приема заявок	29 января 2016 г.

В 2 Франция

1	Принимающая страна	Франция
2	Название программы	ВМО-ЕНМ
3	Меморандум о взаимопонимании (MoV)	ВМО и ЕНМ
4	Веб-сайт	http://www.enm.meteo.fr/
5	Принимающее учреждение	École nationale de la météorologie, Météo-France (Национальная школа метеорологии (ЕНМ), МетеоФранс)
6	Местонахождение учреждения	Тулуза, Франция
7	Тип курса	а) Степень, эквивалентная уровню метеоролога (БИП-М) б) степень, эквивалентная уровню техника-метеоролога (БИП-МТ) в) Специализированное или профессионально-техническое обучение в области метеорологии и наук о климате или в области метеорологии и управления (см. каталог на веб-сайте ЕНМ)
8	Продолжительность обучения	От одной недели до трех лет, в зависимости от курса
9	Целевой Регион и страны	Развивающиеся страны
10	Язык	Французский, за исключением двух курсов на английском языке (Прогнозирование погоды в средних широтах и Климатология, основа для климатического обслуживания)
11	Основные требования	Свободное владение французским языком; знание английского языка для курсов на английском; различные сертификаты/дипломы в зависимости от программы (см. веб-сайт)
12	Количество присуждаемых стипендий в год	Варьируется
13	Резюме стипендий	ЕНМ и/или ВМО: плата за обучение, стипендия, медицинское страхование, другие пособия, если это применимо, и авиабилеты.
14	Прочие вопросы	Полное резюме и мотивационное письмо должны быть отправлены в ЕНМ (enm.fr@meteo.fr)
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Письмо о зачислении в ЕНМ
18	Дата закрытия приема заявок	Зависит от ряда факторов (свяжитесь с ЕНМ по адресу: enm.fr@meteo.fr или посетите веб-сайт ЕНМ).

В 3 Германия

1	Принимающая страна	Германия
2	Название программы	ВМО-Ганноверский университет им. Лейбница
3	Меморандум о взаимопонимании (MoU)	ВМО и Ганноверский университет им. Лейбница
4	Веб-сайт	http://www.watenv.de/ http://www.iww.uni-hannover.de/en-us/watenv/Downloads/WATENV_application_form.pdf http://www.iww.uni-hannover.de/en-us/watenv/Application/
5	Принимающее учреждение	Ганноверский университет им. Лейбница
6	Местонахождение учреждения	Ганновер, Германия
7	Тип курса	Магистр в области водных ресурсов и рационального природопользования
8	Продолжительность обучения	2 года
9	Целевой Регион и страны	Развивающиеся страны
10	Язык	Английский (6,0 баллов или более по IELTS)
11	Основные требования	Должны иметь степень бакалавра в какой-либо области, связанной с магистерской программой WATENV, такой как гражданские инженерные науки, науки об окружающей среде, естественные науки или науки о Земле.
12	Количество присуждаемых стипендий в год	5
13	Резюме стипендий	Плата за обучение, стипендия, медицинское страхование, другие пособия, если это применимо, и авиабилеты.
14	Прочие вопросы	
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Требуется, http://www.iww.uni-hannover.de/en-us/watenv/Downloads/WATENV_application_form.pdf
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Письмо о зачислении в университет
18	Дата закрытия приема заявок	29 января 2016 г.

В 4 Япония

1	Принимающая страна	Япония
2	Название программы	Наука об обеспечении устойчивости/выживаемости для жизнеспособного общества, способного адаптироваться к экстремальным погодным условиям (GCOE-ARS). В центре внимания программы GCOE-ARS стоят вопросы адаптации к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, таким как циклоны, штормы, наводнения, засухи и повышение уровня моря, а также к последующим опасным явлениям, связанным с водой, которые серьезно влияют на жизнь людей и сообществ во всем мире.
3	Неофициальное рабочее соглашение	ВМО и Киотский университет
4	Веб-сайт	http://ars.gcoe.kyoto-u.ac.jp/index.php?id=3
5	Принимающее учреждение	Научно-исследовательский институт по предотвращению опасности бедствий, Киотский университет
6	Местонахождение учреждения	Удзи, Киото, Япония
7	Тип курса	Специализированные научные исследования
8	Продолжительность обучения	До шести месяцев
9	Целевой Регион и страны	Отдельные страны
10	Язык	Английский
11	Основные требования	Как минимум степень бакалавра, предпочтительно степень магистра и/или значительный практический и/или научно-исследовательский опыт работы в национальной метеорологической/гидрологической службе (НМГС) в соответствующих областях.
12	Количество присуждаемых стипендий в год	До трех
13	Резюме стипендий	Киотский университет покрывает авиабилеты, проживание, стипендию и консульские сборы за оформление виз. ВМО покрывает медицинскую страховку.
14	Прочие вопросы	Обучение будет состоять из выбранной курсовой работы в сочетании с интенсивной научно-исследовательской деятельностью под руководством одного или нескольких преподавателей, задействованных в Программе GCOE-ARS. Зачисленные кандидаты будут консультироваться с назначенным руководителем по конкретным аспектам содержания обучения, однако области исследования должны: (1) укладываться в рамки программы GCOE-ARS Киотского университета; (2) соответствовать интересам НМГС страны происхождения стипендиата; и (3) быть связаны с одним из приоритетных направлений ВМО.
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Не требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Предложение в отношении научных исследований, изложенное на одной странице формата А4, которое является частью процесса отбора.
18	Дата закрытия приема заявок	29 января 2016 г.

В 5 Республика Корея

1	Принимающая страна	Республика Корея
2	Название программы	Стипендия Программы глобального партнерства Ихва (ПГПИ)
3	Меморандум о взаимопонимании (MoU)	ВМО и Женский университет Ихва
4	Веб-сайт	http://enter.ewha.ac.kr/admission/html/international/guide.asp (Руководство по подаче заявки) http://enter.ewha.ac.kr/admission/html/international/form.asp (Формы для подачи заявки)
5	Принимающее учреждение	Женский университет Ихва (ЖУИ)
6	Местонахождение учреждения	Сеул, Республика Корея
7	Тип курса	Магистр
8	Продолжительность обучения	2 года
9	Целевой Регион и страны	Развивающиеся страны
10	Язык	Английский (рекомендуется получить 6,0 баллов или более по IELTS)
11	Основные требования	Должны иметь как минимум степень бакалавра, а также практический и/или научно-исследовательский опыт работы в НМГС в соответствующих областях.
12	Количество присуждаемых стипендий в год	До трех
13	Резюме стипендий	ЖУИ и/или ВМО покрывает полную стоимость обучения, стоимость проживания в общежитии на кампусе, организацию питания, стипендии, пособие на книги, медицинское страхование и стоимость авиабилетов.
14	Прочие вопросы	Требуется оценка, подтверждающая свободный уровень владения английским языком.
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Обязательно. Подача материалов заявки в распечатанном виде также является обязательной.
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Письмо о зачислении в университет 3. Заявка на зачисление в Женский университет Ихва 4. Личное заявление – Учебный план 5. Рекомендательное письмо 6. EGPP Scholarship form (Форма на получение стипендии ПГПИ) 7. International Exchange Scholarship Form (Форма стипендии в рамках международного обмена)
18	Дата закрытия приема заявок	30 сентября 2016 г.

В 6 Нидерланды

1	Принимающая страна	Королевство Нидерландов
2	Название программы	ВМО-ЮНЕСКО-ИГЕ
3	Меморандум о взаимопонимании (MoU)	ВМО-ЮНЕСКО-ИГЕ
4	Веб-сайт	http://www.unesco-ihe.org
5	Принимающее учреждение	Институт образования в области водных ресурсов ЮНЕСКО-ИГЕ
6	Местонахождение учреждения	Делфт, Нидерланды
7	Тип курса	Магистр в различных областях, связанных с гидрологией и водными ресурсами
8	Продолжительность обучения	1,5 года
9	Целевой Регион и страны	Развивающиеся и наименее развитые страны
10	Язык	Английский, см. требования по адресу: http://www.unesco-ihe.org/english-language-requirements
11	Основные требования	Обладать по крайней мере степенью бакалавра в соответствующей области
12	Количество присуждаемых стипендий в год	До трех
13	Резюме стипендий	ЮНЕСКО-ИГЕ и/или ВМО покрывают плату за обучение, стипендию и другие пособия, а также медицинское страхование и авиабилеты.
14	Прочие вопросы	Кандидат должен: быть зачислен без каких-либо дополнительных условий на одну из следующих программ ЮНЕСКО-ИГЕ: Гидрология и водные ресурсы; Гидроинженерные технологии и развитие речных бассейнов; Гидроинженерные технологии – разработка на суше и в воде; Управление водными ресурсами; Гидроинформатика – системы моделирования и информации для водоуправления; Управление качеством воды; Гидроинженерные технологии – разработки береговых и портовых структур.
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Зачисление в университет
18	Дата закрытия приема заявок	1 марта 2016 г.

В 7 Российская Федерация

1	Принимающая страна	Российская Федерация
2	Название программы	ВМО-РГГМУ
3	Меморандум о взаимопонимании (MoV)	ВМО-РГГМУ
4	Веб-сайт	http://www.rshu.ru/ http://ums.rshu.ru/ http://apply.rshu.ru/content/rus/howtoapply/ http://apply.rshu.ru/content/eng/specialization
5	Принимающее учреждение	Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ)
6	Местонахождение учреждения	Санкт-Петербург, Россия
7	Тип курса	Бакалавр и магистр в областях метеорологии, гидрологии, экологии, экономики и рационального природопользования, океанографии. Аспирантура (кандидат наук/PhD)* в областях метеорологии, гидрологии, экологии, океанографии, экономики. * Название степени зависит от наличия/отсутствия двустороннего соглашения о признании документов об образовании между Россией и конкретным иностранным государством
8	Продолжительность обучения	На бакалавра: 4 года (плюс 1 год подготовительного курса русского языка, при необходимости). На магистра: 2 года (плюс 1 год подготовительного курса русского языка, при необходимости). Аспирантура (кандидат наук/PhD)*: 3 года (плюс 1 год подготовительного курса русского языка, при необходимости). * Название степени зависит от наличия/отсутствия двустороннего соглашения о признании документов об образовании между Россией и конкретным иностранным государством
9	Целевой Регион и страны	Развивающиеся страны, в первую очередь страны из PA VI и PA II
10	Язык	Русский
11	Основные требования	Кандидаты на получение степени магистра должны быть моложе 35 лет, а кандидаты на обучение на степень бакалавра – моложе 27 лет на момент начала обучения (т. е. кандидаты на обучение на степень бакалавра должны были родиться 2 сентября 1991 г. или после этой даты, а на степень бакалавра – 2 сентября 1989 г. или после этой даты).
12	Количество присуждаемых стипендий в год	До 20
13	Резюме стипендий	РГГМУ и/или ВМО покрывают в полном объеме плату за обучение, стипендию, пособие на книги и другие пособия, а также медицинское страхование и авиабилеты.
14	Прочие вопросы	К форме заявления на получение стипендии по квоте правительства Российской Федерации должны прилагаться копии следующих документов: 1) всех предыдущих сертификатов/дипломов об образовании с указанием изучаемых предметов и полученных оценок и/или степеней;

		<p>2) медицинской справки, выданной официально признанным медицинским органом, включая результаты анализа крови на ВИЧ;</p> <p>2) свидетельства о рождении и паспорта;</p> <p>3) тезисов научных интересов и списка публикаций для тех, кто планирует поступить на курс обучения на кандидатскую степень/PhD.</p> <p>Все документы должны быть переведены на русский язык, а также легализованы и заверены консульством/посольством Российской Федерации.</p>
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Не требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	<p>1. ФВКПС ВМО</p> <p>2. Форма заявления 2 на получение стипендии по квоте правительства Российской Федерации</p> <p>3. Копии всех подкрепляющих документов</p>
18	Дата закрытия приема заявок	29 января 2016 г.

В 8 СК

1	Принимающая страна	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии (СК)
2	Название программы	ВМО-СК
3	Меморандум о взаимопонимании (MoV)	ВМО и Метбюро
4	Веб-сайт	http://www.met.reading.ac.uk/pg-taught
5	Принимающее учреждение	Университет Рединга
6	Местонахождение учреждения	Рединг, СК
7	Тип курса	Магистр в области прикладной метеорологии и климатологии с управлением
8	Продолжительность обучения	1 год
9	Целевой Регион и страны	Развивающиеся и наименее развитые страны
10	Язык	Английский (6,5 баллов или более по IELTS)
11	Основные требования	Должны иметь диплом бакалавра с отличием в области физических наук об окружающей среде, технических наук или математики.
12	Количество присуждаемых стипендий в год	5
13	Резюме стипендий	Метбюро (ПДС СК) и/или ВМО покрывают плату за обучение, стипендию и другие пособия, а также медицинское страхование и авиабилеты.
14	Прочие вопросы	Это специально разработанная Метбюро, Университетом Рединга и ВМО программа обучения на степень магистра в области прикладной метеорологии и климатологии с управлением.
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется
17	Направляемые в ВМО формы заявки и письмо о зачислении	1. ФВКПС ВМО 2. Зачисление в университет
18	Дата закрытия приема заявок	29 января 2016 г.

В 9 ВМО-США

1	Принимающая страна	Соединенные Штаты Америки (США)
2	Название программы	ВМО-НУОА
3	Меморандум о взаимопонимании (MoU)	
4	Веб-сайт	http://www.weather.gov/
5	Принимающее учреждение	Национальное управление по исследованию океанов и атмосферы (НУОА) Национальной метеорологической службы (НМС) США
6	Местонахождение учреждения	Вашингтон, Округ Колумбия, США
7	Тип курса	Прикрепление к отделу НМС со специализацией на метеорологии и климате
8	Продолжительность обучения	4 месяца; для отдела Тихоокеанского региона – 6 недель
9	Целевой Регион и страны	Африка, Южная и Центральная Америка
10	Язык	Английский; для отдела Южной Америки и тропиков могут подавать заявители, говорящие на испанском и португальском языках.
11	Основные требования	<p><u>Отдел Африки</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Из НМГС Региона I ВМО. 2. По крайней мере степень бакалавра в области метеорологии. В качестве альтернативы, степень бакалавра или эквивалент в любой из естественных наук/инженерных областей и прохождение послевузовского обучения, по крайней мере в течение одного года, в области метеорологии. 3. По крайней мере трехлетний опыт работы в области оперативного прогнозирования погоды или мониторинга и предсказания климата. 4. Знание основных команд UNIX и GrADS (Система анализа и отображения сетки) желательно, но не обязательно. <p><u>Отдел Южной Америки и тропиков</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Из НМГС Региона III и Региона IV ВМО. 2. Оперативные метеорологи и техники-метеорологи, сертифицированные своей страной. <p><u>Отдел Тихоокеанского региона</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Из НМГС Региона V ВМО и юго-восточной части РА II. 2. Доступность в течение шести недель для непрерывного обучения.
12	Количество присуждаемых стипендий в год	24
13	Резюме стипендий	НУОА-ПДС покрывает стипендии и т. д. Применительно к отделам Южной Америки и тропиков студенты и/или правительства несут ответственность за оплату билетов в оба конца между Вашингтоном, ОК, и своей страной.
14	Прочие вопросы	Эта программа ВМО-НУОА является частью вклада США в ПДС ВМО.
15	Подача заявки в онлайн-режиме	Не требуется
16	Письмо о зачислении из университета/института	Требуется
17	Формы-заявки для подачи в ВМО	ФВКПС ВМО
18	Дата закрытия приема заявок	Нет даты истечения срока

ВСЕМИРНАЯ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

=====

ETR/FEL, ПРИЛОЖЕНИЕ 3

РЕГИОНАЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ ЦЕНТРЫ (РУЦ) ВМО И КОМПОНЕНТЫ

№	Страна	Название РУЦ
1	АЛЖИР	Institut Hydrométéorologique de Formation et de Recherches (IHFR) (Гидрометеорологический институт образования и научных исследований (ИХФР))
2	АНГОЛА	Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica (INAMET) (Национальный институт метеорологии и геофизики (ИНАМЕТ))
3	АРГЕНТИНА	Universidad de Buenos Aires (UBA) (Университет Буэнос-Айреса (УБА))
4	АРГЕНТИНА	Servicio Meteorológico Nacional (SMN) (Национальная метеорологическая служба (НМС))
5	БАРБАДОС	Карибский институт метеорологии и гидрологии (КИМГ)
6	БРАЗИЛИЯ	Universidade Federal do Pará (UFPA) (Федеральный университет штата Пара (УФПА))
7	КИТАЙ	Нанкинский университет информации, науки и технологий (НУИИТ)
8	КИТАЙ	Учебный центр Китайского метеорологического управления (УЦ КМУ)
9	КОСТА-РИКА	Universidad de Costa Rica (UCR) (Университет Коста-Рики (УКР))
10	ЕГИПЕТ	Египетский метеорологический полномочный орган (ЕМА)
11	ИНДИЯ	Учебный центр Департамента метеорологии Индии (ИМД-Нью-Дели)
12	ИНДИЯ	Центральный учебный институт (ИМД-Пуна)
13	ИНДИЯ	Национальная водная академия (НВА-Пуна)
14	ИНДОНЕЗИЯ	Агентство по метеорологии, климатологии и геофизике (БМКГ)
15	ИНДОНЕЗИЯ	Научно-исследовательский центр по водным ресурсам (НИЦВР)
16	ИРАН	Метеорологическая организация Исламской Республики Иран (ИРИМО)
17	ИРАК	Иракская метеорологическая организация (ИМО)
18	ИЗРАИЛЬ	Послевузовский учебный центр по прикладной метеорологии (ПТКАМ)
19	ИТАЛИЯ	Институт биометеорологии, Национальный научно-исследовательский совет (СНР-ИБИМЕТ)
20	КЕНИЯ	Университет Найроби (УОН)
21	КЕНИЯ	Образовательный и научно-исследовательский метеорологический институт (ИМТР)
22	МАДАГАСКАР	Ecole Supérieure Polytechnique à Antananarivo (ESPA) (Высшая политехническая школа в Антананариву (ЕСПА))
23	МАДАГАСКАР	Ecole Nationale d'Enseignement de l'Aéronautique et de la Météorologie (ENEAM) (Национальная школа преподавания авионавигации и метеорологии (ЕНЕАМ))
24	НИГЕР	Centre Régional Agrhymet (AGRHYMET) (Региональный центр по агрометеорологии (АГРГИМЕТ))
25	НИГЕР	Ecole Africaine de la Météorologie et de l'Aviation Civile (EAMAC) (Африканская школа метеорологии и гражданской авиации (ЕАМАК))
26	НИГЕРИЯ	Федеральный университет технологии, Акуре (ФУТА)

27	НИГЕРИЯ	Метеорологический институт научных исследований и обучения (МРТИ)
28	ПЕРУ	Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM) (Национальный аграрный университет Ла Молина (УНАЛМ))
29	ФИЛИППИНЫ	Управление атмосферной, геофизической и астрономической службой Филиппин (ПАГАСА)
30	ФИЛИППИНЫ	Университет Филиппин (УФ)
31	Республика Корея	Корейская метеорологическая администрация (КМА)
32	КАТАР	Катарский аэронавигационный колледж (КАК)
33	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	Институт повышения квалификации, Росгидромет (ИПК)
34	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ)
35	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	Московский гидрометеорологический техникум (МГМТ)
36	ТУРЦИЯ	Турецкая государственная метеорологическая служба (ТГМС)
37	ЮЖНАЯ АФРИКА	Метеорологическая служба Южной Африки (МСЮА)
38	УЗБЕКИСТАН	Ташкентский гидрометеорологический колледж (ТГМК)
39	ВЕНЕСУЭЛА	Universidad Central de Venezuela (UCV) (Центральный университет Венесуэлы (ЦУВ))

**КРИТЕРИИ ИС ДЛЯ ПРИСУЖДЕНИЯ СТИПЕНДИЙ ВМО
(утвержденные на ИС-66, июнь 2014 г.)**

1. Цель Программы стипендий ВМО заключается в поддержке образования и учебной подготовки квалифицированных и соответствующих кандидатов, особенно из наименее развитых и развивающихся стран и малых островных развивающихся государств. Заявления от женщин особенно приветствуются. Стипендии должны приносить пользу как отдельному кандидату, так и учреждению, направившему кандидата, обычно национальной метеорологической и гидрологической службе (НМГС).
2. ВМО может присуждать как краткосрочные стипендии (менее шести месяцев), так и долгосрочные (шесть месяцев и более), на основании рекомендаций Комитета по стипендиям в соответствии с приоритетами ПОПК.
3. Кандидаты, которые обращаются за стипендией ВМО, должны заполнить форму-назначение кандидата на стипендию, которая обязательно должна быть заверена постоянным представителем страны – члена ВМО, получающей стипендию. Постоянный представитель будет указывать, среди прочего, ожидаемую пользу для отдельного кандидата (например, для повышения квалификации трудовых ресурсов) и выгоду для представляющего учреждения (например, для оказания помощи в развитии организационной структуры НМГС в свете меняющихся требований к обслуживанию, необходимому для удовлетворения эволюционирующих потребностей пользователей).
4. Для рассмотрения Комитетом по стипендиям на предмет предоставления стипендии кандидаты должны:
 - a) удовлетворять требованиям приема для предлагаемого учебного курса;
 - b) хорошо владеть языком обучения или быть способным обучаться на нем;
 - c) отличаться хорошим здоровьем, что полностью подтверждается медицинской справкой;
 - d) подавать заявку только на учебные курсы, имеющие непосредственное отношение к программным областям ВМО.
5. Новые назначенные директора НМГС имеют также право на стипендии для специальных краткосрочных программ обучения в области управления НМГС и для ознакомительных визитов.
6. При присуждении стипендии приоритет будет отдаваться кандидатам, которые:
 - a) представляют страны с наименее развитыми НМГС, а также развивающиеся страны, страны с переходной экономикой и страны, в большей степени уязвимые для стихийных бедствий;
 - b) получают поддержку за счет совместных расходов;
 - c) подают заявку на учебу на курсах в РУЦ или других учебных заведениях в своем Регионе;

- d) подают заявку на краткосрочные стипендии или на долгосрочные стипендии сроком не более 18 месяцев;
 - e) после окончания стипендии планируют работать и вносить долгосрочный вклад в НМГС своей страны на соответствующей должности;
 - f) не имели долгосрочной стипендии ВМО в течение предшествующих четырех лет;
 - g) представляют страны, которые не получали в последнее время стипендий ВМО.
7. При присуждении стипендии будет учитываться следующее:
- a) необходимость соблюдения регионального пропорционального баланса;
 - b) необходимость проводить политику равных возможностей (см. резолюцию 33 (Кг-XIV) – Равные возможности для участия женщин в метеорологии и гидрологии;
 - c) представил ли постоянный представитель страны кандидата требуемый отчет в ВМО о какой-либо предыдущей стипендии.
-