

---

**ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ  
СТИПЕНДИЙ ВМО  
(2014 г.)**



**ВСЕМИРНАЯ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ**

---

## **ВВЕДЕНИЕ**

Программа стипендий ВМО (<http://www.wmo.int/fellowships>) предназначена для оказания содействия странам – членам ВМО в наименее развитых и развивающихся странах, малых островных развивающихся государствах и развивающихся странах, не имеющих выхода к морю, в удовлетворении некоторых потребностей их сотрудников в образовании и подготовке кадров.

ВМО рада осуществлять партнерство с Китайским советом по стипендиям и Нанкинским университетом информации, науки и технологий (Китай), Университетом им. Лейбница в Ганновере (Германия), Киотским университетом (Япония), Женским университетом Ихва (Республика Корея), Метеорологической службой СК и Университетом Рединга (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии), Национальным управлением по исследованию океана и атмосферы (Соединенные Штаты Америки), Российским государственным гидрометеорологическим университетом (Российская Федерация) и Институтом образования в области водных проблем ЮНЕСКО-ИГЕ (Нидерланды), с тем чтобы сообщить вам о следующих возможностях для получения стипендий в 2014 г. (раздел А). Во всех случаях, для того, чтобы быть принятыми к рассмотрению на предмет предоставления стипендии ВМО, заявители должны удовлетворять требованиям в отношении обучения и языка принимающей организации/страны. В случае с Китаем и Российской Федерацией кандидатам, отвечающим требованиям в отношении обучения и языка, но не отобранным для получения стипендии ВМО, могут быть предложены стипендии от правительств России и Китая. Финансовая поддержка не за счет стипендий ВМО, как правило, меньше, чем стипендии ВМО, но позволит вашим стипендиатам завершить учебу.

В дополнение к этим возможностям в области коспонсируемых стипендий странам-членам предлагается рассмотреть дополнительные возможности в области образования и подготовки кадров, предлагаемые региональными учебными центрами ВМО в разделе В.

## **ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЛИЦ, ЖЕЛАЮЩИХ ПОДАТЬ ЗАЯВКУ НА ПОЛУЧЕНИЕ СТИПЕНДИИ**

Существует сильный и растущий спрос на стипендии, и в связи с ограниченностью доступных фондов ожидается, что страны-члены, получающие стипендии, в некоторой форме примут участие в распределении затрат, например, посредством покрытия расходов на авиабилеты в оба конца для получателей стипендий. Странам-членам также следует принять к сведению невозможность предоставления стипендиатам авиабилетов для посещения родины при прохождении программ обучения продолжительностью более двух лет.

В дополнение к установленным Исполнительным Советом (ИС) критериям отбора стипендиатов ВМО (просьба обратить внимание на раздел 5, касающийся приоритетов, [http://www.wmo.int/pages/prog/dra/etrp/documents/critfel\\_en.pdf](http://www.wmo.int/pages/prog/dra/etrp/documents/critfel_en.pdf)) Шестнадцатый конгресс ВМО подтвердил, что новые стипендии не должны присуждаться странам-членам, не представившим отчеты в срок. Бюро образования и подготовки кадров информирует страны-члены обо всех не представленных в срок отчетах в письме, подтверждающем получение запроса на стипендию. Страны-члены могут также в любой момент запросить у Бюро образования и подготовки кадров информацию относительно сроков, установленных для подачи отчетов.

Для того, чтобы в максимальной степени повысить шансы присуждения стипендии ВМО вашим кандидатам, просьба внимательно прочитать всю документацию и вовремя представить все необходимые документы на указанных языках. Настоятельно рекомендуется представлять одного кандидата за раз. Однако при выдвижении более одного кандидата просьба указать свой приоритетный порядок. Для некоторых стипендий (Китай и Россия) установлены конкретные возрастные рамки, которые ДОЛЖНЫ также быть соблюдены. Эти условия были установлены не ВМО, а страной, присуждающей стипендию, и не могут быть изменены. Если формы для подачи заявки не будут заполнены полностью и/или не будут

представлены все необходимые документы, то ваша заявка не будет принята к рассмотрению, что может привести к ее отклонению. Претенденты должны осознавать, что решения о присуждении стипендий в значительной степени опираются на установленные Исполнительным Советом ВМО критерии для присуждения стипендий, изложенные в разделе С настоящего документа.

---

**Раздел А: Курсы, предлагаемые в рамках кампании по предоставлению стипендий в 2014 г.**

Принимающая страна	Тип курса	Целевой регион	Язык(и)	Минимальные требования*	Истечение срока подачи заявки	Направлять заявки в	Максимальное количество стипендий/год	Период обучения
I – Китай а) <a href="#">КСС</a>	Бакалавр и магистр в области метеорологии/ гидрологии	Африка НРС и СИДС	Китайский, но также возможно обучение на некоторых магистерских программах на английском языке	<b>Для заявителей на степень бакалавра:</b> - Должны быть моложе 25 лет на 1 сентября 2014 г. <b>Для заявителей на степень магистра:</b> - Должны быть моложе 35 лет на 1 сентября 2014 г. - Должны иметь по крайней мере степень бакалавра в области науки	31 января 2014 г.	ВМО, представление онлайн в КСС	15 различными уровнями поддержки	Бакалавр, 5 лет, магистр: 2-3 года
I – Китай б) <a href="#">НУИНТ</a>	Бакалавр и магистр в области метеорологии	НРС СИДС	Китайский	<b>Для заявителей на степень бакалавра:</b> - Должны быть моложе 26 лет на 1 сентября 2014 г. <b>Для заявителей на степень магистра:</b> - Должны быть моложе 36 лет на 1 сентября 2014 г. - Должны иметь по крайней мере степень бакалавра в области науки	31 января 2014 г.	ВМО	5	Бакалавр, 5 лет, магистр: 2-3 года
II – <a href="#">Германия</a>	Магистр в области водных ресурсов и рационального природопользования	Глобально	Английский (6,0 баллов или более по IELTS)	- Должны иметь степень бакалавра в какой-либо области, связанной с магистерской программой WATENV, такой как гражданские технические науки, науки об окружающей среде, естественные науки или науки о Земле.	31 января 2014 г.	Сперва в Университет, а затем в ВМО, когда будет получено подтверждение о предварительном зачислении	5	2 года
III – <a href="#">Япония</a>	Магистр	Отдельные страны	Английский	- Должны иметь по крайней мере степень бакалавра	31 января 2014 г.	ВМО	2	6 месяцев
IV – <a href="#">Корея</a> , Женский университет Ихва	Магистр	Отдельные страны	Английский	- Должны иметь по крайней мере степень бакалавра	30 сентября 2014 г.	ВМО	2	2 года
V – <a href="#">Россия</a>	Бакалавр и магистр в области метеорологии/ гидрологии/ экологии/ экономики и рационального природопользования/океанографии	Прежде всего страны РА VI и РА II	Русский	<b>Для заявителей на степень бакалавра:</b> - Должны быть моложе 27 лет на 1 сентября 2014 г. - Должно пройти не более трех лет с момента прохождения кандидатом последнего обучения или получения образования - Должен завершить обучение на уровне, эквивалентном среднему образованию в России - Ожидается, что не менее 80 % самых высоких оценок должно приходиться на основные предметы	31 января 2014 г.	ВМО	20 с различными уровнями поддержки	Бакалавр, 4-5 лет, магистр: 2-3 года

Принимающая страна	Тип курса	Целевой регион	Язык(и)	Минимальные требования*	Истечение срока подачи заявки	Направлять заявки в	Максимальное количество стипендий/год	Период обучения
				<b>Для заявителей на степень магистра:</b> - Должны быть моложе 35 лет на 1 сентября 2014 г. - Должно пройти не более трех лет с момента прохождения кандидатом последнего обучения или получения образования - Должны иметь по крайней мере степень бакалавра в области науки				
VI – ЮНЕСКО-ИГЕ	Магистр различных областей, связанных гидрологией водными ресурсами	Развивающиеся и наименее развитые страны	Английский	- Должны иметь по крайней мере степень бакалавра	1 марта 2014 г.	Сперва в Университет, а затем в ВМО, когда будет получено подтверждение о предварительном зачислении	3	2 года
VII – <a href="#">СК</a>	Магистр в области прикладной метеорологии и климатологии с аспектами менеджмента	Глобально	Английский (6,5 баллов или более по IELTS)	- Должны иметь диплом с высокой оценкой на степень бакалавра в области физических наук об окружающей среде, технических наук или математики - Студенты с другими квалификациями могут быть допущены, но должны обсудить этот вопрос с руководителем приемной комиссии	31 января 2014 г.	Сперва в Университет, а затем в ВМО, когда будет получено подтверждение о предварительном зачислении	5	1 год
VII I – <a href="#">США</a>	Прикомандирование на четыре месяца со специализацией на метеорологии и климате	Африка, Южная и Центральная Америка	Английский	См. раздел VII.	Нет даты истечения срока	Сперва в НУОА, а затем в ВМО с пригласительным письмом	24	4 месяца

\* Просьба обратить внимание на то, что заявители, не удовлетворяющие критериям, рассматриваться не будут.

## I – Китай

### (а) Китайский совет по стипендиям (метеорология и гидрология)

Меморандум о взаимопонимании (MoU) между ВМО и Министерством образования Китайской Народной Республики (МО-КНР) был подписан в апреле 2007 г. на предмет сотрудничества в отношении присуждения долгосрочных стипендий в областях метеорологии и оперативной гидрологии. Этот механизм совместного несения расходов позволяет организовать базовое образование и специальную подготовку кадров в учебных заведениях и университетах в Китае, включая региональные учебные центры ВМО в Пекине и Нанкине. Ежегодно может присуждаться до пятнадцати стипендий для обучения на степень бакалавра или магистра кандидатам из африканских стран в рамках первоначального соглашения. Десять из этих кандидатов должны быть выбраны из африканских стран, а остальные пять должны быть выбраны из наименее развитых стран в Азиатском и Тихоокеанском регионах и малых островных развивающихся государств (СИДС).

В рамках этой совместной программы стипендий китайские власти будут предоставлять частичную стипендиальную поддержку для оплаты стоимости обучения, проживания и полного медицинского страхования и оказания медицинской помощи. ВМО будет предоставлять ежемесячную стипендию в размере 235 долл. США, ежемесячное пособие на учебники в размере 100 долл. США, а также страховку на случай смерти и потери трудоспособности на весь период обучения. Пособие на подготовку дипломной работы в размере 750 долл. США, а также выходное пособие в размере 200 долл. США, выплачиваются по успешном окончании обучения и представлении отчетов о мониторинге использования стипендии. Прочие расходы покрываются за счет стипендиатов. Следует отметить, что в связи с высоким уровнем конкуренции на получение этих стипендий в процессе отбора предпочтение может отдаваться кандидатам, спонсирующие правительства которых предлагают покрытие некоторых расходов, например, на международный проезд. Просьба обратить внимание на то, что ВМО не предоставляет средств для посещения родины в течение периода выплаты стипендий.

Если Вы желаете выдвинуть кандидатуру для того, чтобы начать обучение в 2014 г., просьба направить Генеральному секретарю ВМО должным образом заполненную и подписанную форму «WMO Fellowship Nomination Form (FNF)» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО (ФВКПС)) (доступна по адресу: <http://www.wmo.int/fellowships>) и онлайн-форму «China Scholarship Council (CSC) Application form» (Форма заявки на получение стипендии Китайского совета по стипендиям (КСС)) (доступна по адресу: <http://laihua.csc.edu.cn>). Учитывая, что для всей Африки выделено ограниченное количество мест, одной стране в течение какого-либо учебного года может быть предложено не более одной стипендии. 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. Необходимо, чтобы представляемая кандидатура была проверена Отборочным комитетом на национальном уровне, как это предусмотрено в форме «Fellowships Nomination Form» (Форма представления кандидатуры на получение стипендии).

Кандидаты на обучение для получения степени магистра наук должны быть моложе 35 лет на 1 сентября 2014 г., а кандидаты на обучение для получения степени бакалавра наук – моложе 25 лет на 1 сентября 2014 г. Перед заполнением формы заявки КСС (на китайском или английском языке) кандидату следует внимательно ознакомиться с примечаниями, содержащимися на последней странице формы. Более подробную информацию о китайских стипендиях можно найти на веб-сайте: <http://www.csc.edu.cn/Laihua>. Программа обучения для получения степени бакалавра, как правило, занимает 5 лет (1 год изучения китайского языка и 4 года изучения других дисциплин). Программа обучения для получения степени магистра, как правило, занимает 3 года, но в некоторых случаях ее можно завершить за 2 года. Следует отметить, что предпочтение будет отдано кандидатам на получение степени магистра.

## I – Китай

### (b) Нанкинский университет информации, науки и технологий (НУИИТ)

В январе 2012 г. между ВМО и Нанкинским университетом информации, науки и технологий (НУИИТ) был подписан Меморандум о взаимопонимании, согласно которому странам – членам ВМО будет предоставляться до пяти стипендий в год, при этом предпочтение будет отдаваться кандидатам из наименее развитых и развивающихся стран (НРРС) и малых островных развивающихся государств (СИДС). Применяются следующие возрастные критерии: кандидатам на обучение для получения степени бакалавра должно быть менее 26 лет на 1 сентября того года, в который они начнут обучение; кандидатам на обучение для получения степени магистра должно быть менее 36 лет на 1 сентября того года, в который они начнут обучение. Следует отметить, что предпочтение будет отдано кандидатам на получение степени магистра.

От стипендиатов ожидается, что они сами будут покрывать расходы, связанные с международным проездом. Отобранным кандидатам необходимо будет пройти обучение китайскому языку в НУИИТ в течение первого года, прежде чем они смогут приступить к своим обычным программам обучения.

НУИИТ покрывает расходы на обучение, проживание, медицинскую страховку и выплату стипендии. ВМО может предоставить дополнительную страховку на случай смерти или потери трудоспособности, а также обратные билеты, в дополнение к этой договоренности.

Заинтересованным кандидатам необходимо подать заявку в ВМО через постоянного представителя своей страны, заполнив форму «Fellowship Nomination Form (FNF)» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО (ФВКПС) и форму «Application Form for NUIST-WMO Fellowships Education Programme» (Заявка на получение стипендии в рамках программы образовательных стипендий НУИИТ-ВМО) (<http://www.globenuist.cn/index.asp?lang=EN>).

## II – Германия

### Университет им. Лейбница в Ганновере, Германия – Водные ресурсы и рациональное природопользование

С конца 2009 г. ВМО имеет возможность оказывать поддержку стипендиатам из Африки, Азиатско-Тихоокеанского региона, Европы и Южной Америки для прохождения двухлетней международной программы обучения для получения степени магистра в области водных ресурсов и окружающей среды (WATENV) в Университете им. Лейбница в Ганновере, Германия. В продолжение договоренностей с этим университетом ВМО вновь предложит небольшое количество стипендий для персонала, обладающего надлежащей квалификацией (университетское образование), начиная с октября 2014 г.

Подробную информацию об этом учебном курсе и об университете можно найти по адресу: <http://www.watenv.de>. Рекомендуется воспользоваться онлайн-формой подачи заявки на обучение в университете (доступна по адресу: [http://www.iww.uni-hannover.de/en-us/watenv/Downloads/WATENV\\_application\\_form.pdf](http://www.iww.uni-hannover.de/en-us/watenv/Downloads/WATENV_application_form.pdf), только на английском языке) для подачи заявки. Студенты должны иметь степень бакалавра (с оценкой «хорошо» или выше) в области, связанной с WATENV, такой как проектирование и строительство гражданских объектов, науки об окружающей среде, естественные науки или науки о Земле. Потенциальные заявители должны осознавать необходимость владения английским языком для участия в курсе. Настоятельно рекомендуется, чтобы кандидаты также подали заявку на получение стипендии Германской службы академических обменов (ДААД) («Стипендия для прохождения обучения на курсе послевузовского образования применительно к развивающимся странам»), воспользовавшись формой подачи заявки, доступной по вышеуказанному URL-адресу. Для участия в программе ДААД необходим опыт работы не менее двух лет. Список поддерживаемых стран доступен по адресу: [http://www.daad.de/imperia/md/content/entwicklung/hochschulen/ast/dac-l\\_nderliste\\_berichtsjahre\\_2008-2010\\_ast\\_engl.pdf](http://www.daad.de/imperia/md/content/entwicklung/hochschulen/ast/dac-l_nderliste_berichtsjahre_2008-2010_ast_engl.pdf). Крайний срок подачи заявок на участие в программе ДААД – 30 сентября года, предшествующего началу обучения. Заявители, не отобранные для получения стипендии ВМО, могут, тем не менее, быть включены в классификационный список ДААД на следующий год.

Поскольку в процессе отбора будут задействованы ВМО и университет, кандидатам необходимо отправить заполненную форму подачи заявки на зачисление в университет и запрашиваемые документы, включая выписку из учебной ведомости и результаты теста по английскому языку (TOEFL, IELTS), в Отдел WATENV Университета им. Лейбница. Полный перечень требуемых документов для подачи заявки в университет размещен на веб-сайте по адресу: <http://www.iww.uni-hannover.de/en-us/watenv/Application/>.

Копия заявления на зачисление в университет должна быть также одновременно направлена в ВМО, с тем чтобы обеспечить возможность для последующих действий с университетом. Университет им. Лейбница уведомит кандидатов о том, зачислены ли они для прохождения обучения по этой программе. Если кандидат зачислен, то ему/ей необходимо затем подать заявку на получение стипендии ВМО, если только ему/ей не удалось получить поддержку по линии программы ДААД.

Для выдвижения кандидатур на стипендии ВМО следует использовать форму «WMO Fellowship Nomination Form» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО) (<http://www.wmo.int/fellowships>) и предоставить копию письма о зачислении в Университет им. Лейбница и другие соответствующие документы.

Страны-члены могут также параллельно представить в университет кандидатуры на получение поддержки по линии ДААД. Ожидается, что страны-члены покроют расходы на авиабилеты в оба конца для своих кандидатов на получение стипендии ВМО. Для желающих изыскать спонсорскую поддержку из других источников ВМО готова предоставить рекомендательное письмо в поддержку таких усилий.



### III – Япония

#### Две возможности для получения краткосрочных стипендий для обучения в Киотском университете, Япония

Возможности для получения стипендий в Киотском университете, Япония, в 2014 г. для обучения по Программе глобальных центров повышения квалификации (ГЦПК) при Киотском университете «Наука об обеспечении устойчивости/выживаемости для жизнеспособного общества, способного адаптироваться к экстремальным погодным условиям» (<http://ars.gcoe.kyoto-u.ac.jp/index.php?id=3>). В центре внимания этой программы 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.

Заинтересованные кандидаты могут быть официально назначены, следуя процедуре выдвижения кандидатур на получение стипендий ВМО. В этом году Киотский университет будет принимать только кандидатов из следующих стран: Нигер, Гана, Гамбия, Египет, Кения и Танзания – из Африки; а также Бруней-Даруссалам, Камбоджа, Фиджи, Индонезия, Кирибати, Лаос, Малайзия, Федеративные Штаты Микронезии, Мьянма, Папуа-Новая Гвинея, Филиппины, Самоа, Соломоновы Острова, Таиланд, Демократическая Республика Тимор-Лешти, Тонга, Вануату и Вьетнам – из Азиатско-Тихоокеанского региона. Ожидается, что одна страна-член будет выдвигать не более одного кандидата.

Потенциальные кандидаты должны иметь как минимум степень бакалавра, предпочтительно степень магистра и/или значительный практический и/или исследовательский опыт работы в национальных метеорологических/гидрологических службах (НМГС) в соответствующих областях. Заявители также должны свободно владеть английским языком, так как обучение будет проводиться на английском языке. Знание японского языка для участия в программе не требуется.

Обучение будет состоять из выбранной курсовой работы в сочетании с интенсивной научно-исследовательской деятельностью под руководством одного или нескольких преподавателей, задействованных в Программе ГЦПК. Зачисленные кандидаты будут консультироваться с назначенным руководителем по конкретным аспектам содержания обучения, однако области исследования должны: (1) укладываться в рамки программы Киотского университета «Наука об обеспечении устойчивости/выживаемости для жизнеспособного общества, способного адаптироваться к экстремальным погодным условиям»; (2) соответствовать интересам НМГС страны происхождения стипендиата; и (3) быть связаны с одним из приоритетных направлений ВМО.

Зачисленные кандидаты должны начать обучение в Киото, Япония, не позднее 1 октября. Обучение закончится в феврале 2015 г.

Все расходы по этой программе будут покрываться Киотским университетом, включая авиаперелет, проживание, стипендию и консульские сборы за оформление виз. Страхование будет покрываться ВМО. Плата за обучение взиматься не будет.

Если вы хотите выдвинуть кандидата, просьба направить Генеральному секретарю ВМО должным образом заполненную и подписанную форму «WMO Fellowship Nomination Form (FNF)» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО (ФВКПС)), приложив к ней все соответствующие подкрепляющие документы, включая медицинский сертификат, копию выписки из учебной ведомости, копии соответствующих дипломов и сертификатов, а также сертификат, подтверждающий владение английским языком, например результаты тестов TOEFL и IELTS. Кроме того, кандидату на участие в этой программе необходимо представить план исследований, обобщенный на одной странице формата А4.

## IV – Республика Корея

### Возможности для женщин в Женском университете Ихва

Все большее значение уделяется высшему образованию для женщин-профессионалов в этой области в целях обеспечения надлежащего представления и полной интеграции женщин в развивающихся странах в процессе принятия решений по этим вопросам. Именно в этой связи в мае 2012 г. ВМО заключила соглашение с Женским университетом Ихва для совместного содействия образованию женщин в области метеорологии.

Женский университет Ихва (ЖУИ), основанный в 1886 г., является крупнейшим женским учебным заведением в мире, а также пользуется большим авторитетом в регионе в качестве учебного заведения для женщин. Нетрадиционное использование термина «женский» имеет особый смысл и подчеркивает особую философию, согласно которой образование в ИХВА ориентировано на каждую конкретную женщину, а не на многих женщин в целом. С 2012 г. в ЖУИ на кафедре атмосферных и инженерных наук открыта программа послевузовского образования в области метеорологии с присвоением степеней магистра и кандидата наук с обучением на английском языке.

Согласно этой договоренности ЖУИ предоставляет до двух стипендий в год для обучения на магистерских программах ЖУИ через ВМО. Одной из этих стипендий будет являться стипендия Программы глобального партнерства ЖУИ (ПГПЖ), которая покрывает полную стоимость обучения, расходы на проживание в общежитии на территории университета и расходы на авиабилеты. Другая стипендия будет покрывать полную стоимость обучения, и, кроме того, ВМО будет предоставлять стипендию и покрывать стоимость билетов, при необходимости. В дополнение к этой договоренности ВМО может также предоставить студентам страховку на случай болезни, смерти и потери трудоспособности, а также пособие на учебники.

Заинтересованным кандидатам-женщинам необходимо подать заявку в ВМО через постоянного представителя своей страны, заполнив форму «Fellowship Nomination Form (FNF)» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии (ФВКПС)). Кандидатам также необходимо заполнить перечисленные ниже документы для подачи заявки в Ихва, когда откроется возможность для подачи онлайн заявки в начале следующего сентября, которые можно скачать, перейдя по ссылке: [http://home.ewha.ac.kr/~eenter/english/html/apply/apply\\_e.html](http://home.ewha.ac.kr/~eenter/english/html/apply/apply_e.html).

- Ewha Womans University Application for Admission (Заявка на зачисление в Женский университет Ихва)
- Personal Statement — Study Plan (Личное заявление — Учебный план) [форма 1]
- Letter of Recommendation (Рекомендательное письмо) [форма 2]
- EGPP Scholarship form (Форма на получение стипендии ПГПЖ) [форма 3]
- International Exchange Scholarship (Форма стипендии в рамках международного обмена) [форма 4]

Потенциальные кандидаты должны иметь как минимум степень бакалавра, а также практический и/или научно-исследовательский опыт работы в НМГС в соответствующих областях. Знание корейского языка для участия в программе не требуется. Однако заявители также должны свободно владеть английским языком, так как обучение будет проводиться на английском языке; при этом должно быть выполнено **одно** из следующих требований к знанию языка: (а) минимальные баллы по результатам теста TOEFL (PBT 550, CBT 210, iBT 80), IELTS 5.5, TEPS 550; (б) наличие диплома о высшем образовании или степени бакалавра института, преподавание в котором ведется на корейском или английском языках; (с) признание достаточного уровня владения корейским или английским языком Женского университета Ихва.

## V – Российская Федерация

**Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ),  
Санкт-Петербург – Метеорология, гидрология, экология, рациональное  
природопользование, океанография)**

Правительство Российской Федерации ежегодно предлагает содействие лицам из других стран для прохождения обучения в Российском государственном гидрометеорологическом университете (РГГМУ), Российская Федерация, в таких областях, как метеорология и гидрология, а также в областях экологии, экономики и управления, океанографии. За последние десятилетия более 700 сотрудников более чем из 80 из стран – членов ВМО успешно прошли обучение в Санкт-Петербурге и заняли влиятельные и высокие должности в своих национальных метеорологических и гидрологических службах (НМГС) и подобных национальных учреждениях. За последние 10 лет более чем 50 из них получали также поддержку в форме стипендий ВМО.

В рамках этой программы предоставления стипендий правительственные структуры Российской Федерации полностью покрывают стоимость обучения (включая однолетний подготовительный курс русского языка) и предоставляют ежемесячные стипендии в достаточном объеме для покрытия расходов, связанных с размещением в общежитии университета и использованием местным общественным транспортом.

Кандидаты, желающие обратиться для получения стипендии на обучение в Российской Федерации, должны заполнить «Russian Federation Fellowship (RFS) Application Form» (Форма заявки на получение стипендии Российской Федерации (СРФ)) на английском или русском языках (доступна по адресу: <http://apply.rshu.ru/content/rus/howtoapply/docs/>) и представить ее д-ру Анатолию Богушу, проректору РГГМУ, по электронной почте [bogush@rshu.ru](mailto:bogush@rshu.ru) и/или д-ру Марии Мамаевой, начальнику Управления международных связей, по электронной почте [mamaeva@rshu.ru](mailto:mamaeva@rshu.ru) или по факсу + 7 (812) 633-01-96 не позднее 1 июля 2014 г. Данные контакты могут быть использованы для обращения по любым соответствующим вопросам.

Форма заявки СРФ должна сопровождаться копиями следующих документов:

- 1) все предыдущие сертификаты/дипломы об образовании с указанием изучаемых предметов и оценок и/или полученных степеней;
- 2) медицинскую справку, выданную официально признанным медицинским органом, включая результаты теста на ВИЧ и фотографию;
- 3) свидетельство о рождении и паспорт;
- 4) информацию о научных интересах и список публикаций для тех, кто планирует поступить в аспирантуру.

Все документы должны быть переведены на русский язык и официально заверены консульством/посольством Российской Федерации. Кандидаты на обучение для получения степени магистра наук должны быть моложе 35 лет, а кандидаты на обучение для получения степени бакалавра наук — моложе 27 лет.

Перед заполнением формы заявки СРФ кандидату следует внимательно прочитать примечания к этой форме. Информация о РГГМУ расположена на его веб-сайте: <http://ums.rshu.ru/>, а подробная информация о программе обучения расположена по следующей ссылке pdf: <http://ums.rshu.ru/file197>.

ВМО может дополнительно предоставить ежемесячную стипендию в размере 500 долл. США, полную медицинскую страховку, а также ежемесячное пособие в размере 100 долл. США на приобретение книг и учебных пособий на весь период обучения. Средства для подготовки дипломной работы в размере 750 долл. США и выходное пособие в размере 200 долл. США выплачиваются при успешном завершении обучения и представлении отчетов о ходе обучения стипендиата и его результатах. Просьба обратить внимание на то, что ВМО не предоставляет средств для посещения родины в течение периода выплаты стипендии.

Постоянные представители, желающие номинировать кандидата для получения поддержки ВМО для прохождения обучения в течение 2014/2015 учебного года, должны направить Генеральному секретарю ВМО должным образом заполненную и подписанную форму «WMO Fellowship Nomination Form (FNF)» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО (ФВКПС)), доступную по адресу: <http://www.wmo.int/fellowships>, и форму подачи заявки на получение стипендии Российской Федерации (СРФ) с копиями всех соответствующих документов, перечисленных выше, для кандидатов, соответствующих всем вышеперечисленным требованиям.

## VI – Институт образования в области водных ресурсов ЮНЕСКО-ИГЕ Делфт, Нидерланды

ВМО осуществляет партнерство с ЮНЕСКО-ИГЕ, с тем чтобы оказывать совместную поддержку предоставления от двух до трех стипендий в год для представителей развивающихся и наименее развитых стран для получения степени магистра в рамках одной из согласованных программ ЮНЕСКО-ИГЕ. Для того, чтобы получить финансирование ВМО/ЮНЕСКО-ИГЕ, кандидат должен:

- a) иметь безоговорочное зачисление на один из следующих курсов программы 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; или Гидроинженерные технологии – разработки береговых и портовых структур. Безоговорочное зачисление предполагает, что ЮНЕСКО-ИГЕ уже согласовала соответствие в отношении обучения и языковых требований кандидата;
- b) заполнить и представить «WMO Fellowship Nomination Form (FNF)» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО (ФВКПС)) в ВМО до **1 марта 2014 г.** ФВКПС должна быть представлена через постоянного представителя (ПП) страны при ВМО и одобрена им. Просьба обратить внимание на то, что ПП могут отдавать предпочтение персоналу национальных метеорологических или национальных гидрологических служб своей страны. ФВКПС ВМО доступна по адресу <http://www.wmo.int/fellowships>;
- c) иметь медицинское соответствие (см. подробно ФВКПС ВМО).

Для того, чтобы ВМО присудила стипендию, необходимо соответствовать всем вышеобозначенным условиям.

## VII – Соединенное Королевство

### Университет Рединга (степень магистра в области прикладной метеорологии и климата с аспектами менеджмента)

В течение нескольких лет Метеорологическая служба Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии (СК) сотрудничает с ВМО по линии ПДС СК в целях спонсирования студентов для прохождения ими курсов обучения в университетах по целому ряду различных предметов, от метеорологии до бизнеса, в СК и за рубежом. На следующий учебный год (октябрь 2014 г. – сентябрь 2015 г.) Метеобюро СК в партнерстве с ВМО и Университетом Рединга хотело бы предложить ряд стипендий для кандидатов из развивающихся стран, с тем чтобы они могли завершить обучение по недавно учрежденной специализированной однолетней программе на степень магистра в области прикладной метеорологии и климата с аспектами менеджмента. Все чаще признается, что существует необходимость обеспечения того, чтобы соответствующая климатическая информация включалась в планирование, политику и практику на различных уровнях, что было вновь подтверждено в рамках недавно учрежденной Глобальной рамочной основы для климатического обслуживания (ГРОКО). Частично цель этого нового курса заключается в том, чтобы помочь участникам развить навыки для оказания содействия в предоставлении эффективных метеорологических и климатических применений/обслуживания и обновить свои знания посредством обучения современному менеджменту в высокорейтинговой школе предпринимательства Хэнлей. Более подробную информацию о курсе и форму подачи заявления в университет можно найти на веб-сайте по адресу: <http://www.met.reading.ac.uk/pg-taught/>. Если у вас возникли какие-либо вопросы, просьба обращаться по адресу: [mscinfo@met.reading.ac.uk](mailto:mscinfo@met.reading.ac.uk).

Согласно этой схеме, заявители должны позаботиться о зачислении в Университет Рединга неформально сперва в департаменте метеорологии, а затем при помощи формального получения предложения от факультета естественных наук. Соответственно, кандидаты должны обладать необходимой квалификацией (в отношении обучения и знания английского языка – 6,5 баллов или более по IELTS), чтобы быть принятыми на этот курс, и кроме того, им также необходимо подать заявление непосредственно в Университет Рединга. Только кандидаты с предварительным письмом о зачислении, полученным от факультета естественных наук, будут рассматриваться при присуждении стипендий. Предпочтение при присуждении стипендий, однако, будет отдаваться заявителям из наименее развитых стран. Ожидается, что от одной страны-члена поступит только одно заявление.

Если вы заинтересованы в представлении кандидата на 2014/2015 учебный год:

1. Кандидат должен сперва подать заявление в Университет Рединга и получить предложение о зачислении на курс от факультета естественных наук (просьба обратить внимание на то, что рекомендуется, чтобы кандидаты подавали заявления заранее, с тем чтобы Университет Рединга имел достаточное количество времени для проведения необходимой оценки и подготовки письма о принятии).
2. Необходимо направить Генеральному секретарю ВМО:
  - a) надлежащим образом заполненную и подписанную форму «WMO Fellowship Nomination Form (FNF)» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО (ФВКПС));
  - b) должным образом заполненную форму подачи заявления СК;
  - c) копию письма о зачислении в Университет Рединга;
  - d) копию страницы из национального паспорта, содержащей фотографию и личные данные.

Подробная информация о степени магистра в области прикладной метеорологии и климата с аспектами менеджмента и форма заявления Университета Рединга представлены по адресу: <http://www.met.reading.ac.uk/pg-taught/>.

## VIII – США

### Стажировки в отделах Национального управления по исследованию океанов и атмосферы (НУОА) Соединенных Штатов Америки

Стажировки в НУОА предоставят стипендиатам ВМО возможность для обретения практического опыта и прохождения обучения в области оперативного метеорологического и климатического обслуживания в Национальной службе погоды НУОА. Эта программа НУОА-ВМО является частью вклада США в ВМО-ПДС, и мы приветствуем заявления от сильных кандидатов, которые удовлетворяют следующим конкретным требованиям для каждого отдела, в который они хотели бы подать заявление:

#### Отдел Африки

1. Из НМГС Региона I ВМО.
2. Выдвинут постоянным представителем страны при ВМО.
3. Доступен в течение четырех месяцев для непрерывного обучения.
4. Свободно владеет английским языком.
5. Обладает по крайней мере степенью бакалавра в области метеорологии. В качестве альтернативы, обладает степенью бакалавра или эквивалентом в любой из естественных наук/инженерных областей, а также обучался, по крайней мере в течение одного года, метеорологии на послевузовской программе.
6. Обладает по крайней мере трехлетним опытом работы в области оперативного прогнозирования погоды или мониторинга и предсказания климата.
7. Знание основных команд UNIX и GrADS (Система анализа и отображения сетки) желательно, но не обязательно.

#### Отдел Южной Америки и тропиков

1. Из НМГС Региона III и Региона IV ВМО.
2. Выдвинут постоянным представителем страны при ВМО.
3. Доступен в течение четырех месяцев для непрерывного обучения.
4. Рабочее знание английского желательно, однако лица, говорящие на испанском и португальском языках, могут также подавать заявления.
5. Оперативные метеорологи и техники-метеорологи, сертифицированные своей страной.

#### Отдел Тихоокеанского региона

1. Из НМГС Региона V ВМО и юго-восточной части РА II.
2. Выдвинут постоянным представителем страны при ВМО.
3. Доступен в течение шести недель для непрерывного обучения.
4. Свободно владеет английским языком.

Заявители, которые хотят подать заявление и которые отвечают всем требованиям соответствующего отдела, должны заполнить форму «WMO Fellowship Nomination Form» (Форма выдвижения кандидатуры на получение стипендии ВМО). Ее необходимо подписать, завизировать у постоянного представителя при ВМО и отправить оригинал в ВМО с копией в НУОА и Международный отдел НСП для рассмотрения.

Зачисленным кандидатам будут направлены приглашения из НУОА, в координации с ВМО, по крайней мере за два месяца до начала учебного мероприятия, с тем чтобы они имели достаточно времени для оформления визы в США. Любые выплаты, связанные со стипендиями, не будут производиться до тех пор, пока не будет предоставлена и получена виза.

НУОА окажет стипендиатам содействие в поиске жилья в США, но студенты и/или правительства несут ответственность за оплату билетов в оба конца между Вашингтоном, ОК, и их страной.

## Раздел В: Учебные курсы, предлагаемые в региональных учебных центрах ВМО

Страна	Регион	Название РУЦ	Адрес	Контактное лицо	Курсы (бакалавр, магистр, кандидат наук, техник и т. д.)
АЛЖИР	I	<u>Гидрометеорологический институт образования и научных исследований (ИХФР), Оран – РУЦ Алжир</u>	BP 7019 Sédikia ORAN, Algérie	Тел: +213 4142 2801 Факс: +213 4142 1312 Э-почта: <a href="mailto:zchemlal@yahoo.fr">zchemlal@yahoo.fr</a> Веб-сайт: <a href="http://www.meteo.dz/">http://www.meteo.dz/</a>	* Подготовка старших техников (30 месяцев) * Обучение метеорологии 2/5 лет * Краткосрочные курсы в следующих областях: климатология, статистика для агрометеорологии и гидрологии, метеорологические приборы для техников, прогнозирование погоды, сезонные прогнозы осадков, агрометеорология, авиационная метеорология, метеорологические наблюдения, 2-3 недели
АНГОЛА	I	<u>Национальный институт метеорологии и геофизики (ИНАМЕТ), Луанда – РУЦ Ангола</u>	Coordinateur RTC C. P. 1228 C, LUANDA, Angola	Тел: 00 244 91 516 833 Факс: 00 244 2 399 869 Э-почта: <a href="mailto:makumbimabika@hotmail.com">makumbimabika@hotmail.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.inamet.ao">http://www.inamet.ao</a>	-
АРГЕНТИНА	III	<u>Университет Буэнос-Айреса (УБА), Буэнос-Айрес – РУЦ Аргентина</u>	Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos 1428 BUENOS AIRES, Argentina	Тел: (5411) 4576 33 56 Факс: (5411) 4576 33 64 Э-почта: <a href="mailto:direccion@at.fcen.uba.ar">direccion@at.fcen.uba.ar</a> Веб-сайт: <a href="http://www.at.fcen.uba.ar">http://www.at.fcen.uba.ar</a>	* Техники высшего уровня в области синоптической метеорологии/ агрометеорологии/ гидрометеорологии или климатологии; 3 года * Бакалавр в области метеорологии/океанографии; 5 лет * Магистр в области сельскохозяйственной метеорологии; 2 года * Кандидат наук в области метеорологии; 5 лет
АРГЕНТИНА	III	<u>Национальная метеорологическая служба (СМН), Буэнос-Айрес – РУЦ Аргентина</u>	Servicio Meteorológico Nacional (SMN) Departamento Capacitación Av. De los Constituyentes 3454 (1427) Ciudad Autónoma de BUENOS AIRES, Argentina	Тел: (5411) 5167 6791 Факс: (5411) 4514 8067 Э-почта: <a href="mailto:capacitacion@smn.gov.ar">capacitacion@smn.gov.ar</a> Веб-сайт: <a href="http://www.smn.gov.ar/">http://www.smn.gov.ar/</a>	* Курсы: : Observador Meteorológico de Superficie (метеорологический наблюдатель (за поверхностью Земли) ; Observador Radiosondista (наблюдатель радиозондирования), Auxiliar de Pronóstico, Geomagnetismo y Climatología Espacial (вспомогательный прогнозист в области геомагнетизма и космической климатологии), Operador Geomagnético, Introducción a la evaluación de la Radiación Solar (оператор по геомагнетизму, введение в оценку солнечной радиации) * Курсы дистанционного обучения: вспомогательный наблюдатель, радиозонды, метеорологические графопостроители
БАРБАДОС	IV	<u>Карибский институт метеорологии и гидрологии (КИМГ), Бриджтаун – РУЦ Барбадос</u>	Husbands, St. James, P.O. Box 130 BRIDGETOWN, Barbados, W.I.	Тел: 246 425-1362/65 Факс: 246 424 4733 Э-почта: <a href="mailto:dfarrell@cimh.edu.bb">dfarrell@cimh.edu.bb</a> ; <a href="mailto:dfarrell615@caribsurf.com">dfarrell615@caribsurf.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.cimh.edu.bb">http://www.cimh.edu.bb</a>	* Учебные курсы для присвоения квалификации техников- метеорологов и техников-гидрологов – начальный/средний/ повышенный уровень; 4-6/9 месяцев * Диплом в области гидрологии * Краткосрочная специализированная подготовка; 1-2 недели
БРАЗИЛИЯ	III	<u>Федеральный университет штата Пара (УФПА), Белен – РУЦ Бразилия</u>	Universidade Federal do Pará, Centro de Geociencias Departamento de Meteorologia, Caixa Postal 1611 CEP 66.075-110 - BELÉM-PARÁ, Brazil	Тел: (55-91) 3201 7410/(55-91) 3201 7412 Факс: (55-91) 3201 7609 Э-почта: <a href="mailto:galdinov@ufpa.br">galdinov@ufpa.br</a> Веб-сайт: <a href="http://www.ig.ufpa.br/">http://www.ig.ufpa.br/</a>	* Программа вузовского образования: бакалавр в области метеорологии; 4 года * Магистр в области наук об окружающей среде; 2 года * Подробная информация о послевузовском курсе доступна по адресу: <a href="http://www3.ufpa.br/ppgca">http://www3.ufpa.br/ppgca</a>



Страна	Регион	Название РУЦ	Адрес	Контактное лицо	Курсы (бакалавр, магистр, кандидат наук, техник и т. д.)
КИТАЙ	II	<u>Нанкинский университет информации, науки и технологий (НУИИТ), Нанкин – РУЦ Китай</u>	Jiangsu Province, 210044, NANJING, The People's Republic of China	Тел: (86-25) 58 73 1404 Факс: (86-25) 58 73 13 51 Э-почта: <a href="mailto:rtc@nuist.edu.cn">rtc@nuist.edu.cn</a> Веб-сайт: <a href="http://www.globenuist.cn/">http://www.globenuist.cn/</a>	* Студент (4 года), обучение на степень магистра (2 года), обучение на ученую степень (2-3 года) в области метеорологии, если студенту не нужно изучать китайский язык в течение одного года * Международные учебные курсы и семинары по таким темам, как: долгосрочное прогнозирование погоды; муссонная метеорология; спутниковая метеорология; метеорологические приборы; агрометеорология; радиолокационная метеорология
КИТАЙ	II	<u>Учебный центр Китайской метеорологической администрации (УЦ КМА), Пекинский компонент – РУЦ Китай</u>	BEIJING 100081, The People's Republic of China	Тел: 00 8610 6840 8600 Факс: 00 8610 6840 7329 Э-почта: <a href="mailto:intcmatc@cma.gov.cn">intcmatc@cma.gov.cn</a> Веб-сайт: <a href="http://www.cmatc.cma.gov.cn">http://www.cmatc.cma.gov.cn</a>	* Метеорологическое обучение на послевузовском уровне и техническом уровне с изучением метеорологической теории и технологий, включая: метеорологические методы наблюдений, прогнозирование погоды, климат и изменение климата, спутниковые и радиолокационные метеорологические наблюдения, ЧПП, графические программные приложения в области метеорологии
КОСТА-РИКА	IV	<u>Университет Коста-Рики (УКР), Сан-Хосе – РУЦ Коста-Рика</u>	Departamento de Física Atmosférica, Oceánica y Planetaria, UCR, Sede "R. Facio" 2060 SAN JOSÉ, Costa Rica	Тел: (506) 2511 6600 Факс: (506) 207 5619 Э-почта: <a href="mailto:jorge.amador@ucr.ac.cr">jorge.amador@ucr.ac.cr</a> Веб-сайт: <a href="http://liap.fisica.ucr.ac.cr/">http://liap.fisica.ucr.ac.cr/</a>	* Бакалавр метеорологии; 4 года * Лицензированный специалист (послевузовский диплом) в области метеорологии; 1 год * Магистр в области атмосферных наук; 2 года * Магистр в области гидрологии; 2,5 года
ЕГИПЕТ	I	<u>Египетский метеорологический полномочный орган (ЕМА), Каир – РУЦ Египет</u>	Koubri El-Ouobra, P.O. Box 11784 CAIRO, Egypt	Тел: +202 26841070 Факс: +202 26849857 Э-почта: <a href="mailto:ahmedibrahim@hotmail.com">ahmedibrahim@hotmail.com</a> Веб-сайт: <a href="http://nwp.gov.eg/">http://nwp.gov.eg/</a>	* Квалификационные курсы для техников-метеорологов начального уровня * Основная подготовка для метеорологов начального уровня (32 недели + 8 недель по месту работы) * Краткосрочное специализированное обучение: интерпретации спутниковых изображений, ЧПП; синоптическая метеорология, сельскохозяйственная метеорология, различные курсы для техников, авиационная метеорология, приборы, телесвязь, спутниковая связь
ИНДИЯ	II	<u>Учебный центр Департамента метеорологии Индии (ИМД), Нью-Дели – РУЦ Индия</u>	Mausam Bhavan, Lodi-Road, NEW DELHI 110003, India	Тел: (91-11) 24670701 Факс: (91-11) 24623220 Э-почта: <a href="mailto:sdatri@gmail.com">sdatri@gmail.com</a> Веб-сайт: <a href="http://http://www.imd.gov.in/">http://http://www.imd.gov.in/</a>	* Вводные курсы для операторов метеорологических телекоммуникационных систем, 4 месяца * Специализированные курсы/курсы повышения квалификации в областях спутниковой и радиолокационной метеорологии, атмосферного электричества, цифровой телесвязи, приборов, 4-6 месяцев
ИНДИЯ	II	<u>Центральный учебный институт (ИМД), Пуна – РУЦ Индии</u>	India Meteorological Department IMD Colony campus Dr.Homi Bhaba Road Pashan, PUNE-411008, India	Тел: +91 20 2586 5530 Факс: +91 20 2586 5530 / +91 20 2553 3201 Э-почта: <a href="mailto:dutta.drsmenath@gmail.com">dutta.drsmenath@gmail.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.imdpune.gov.in/training">http://www.imdpune.gov.in/training</a>	* Расширенный учебный курс по метеорологии, учебный курс для прогнозистов, учебный курс среднего уровня по метеорологии, плата за обучение не взимается, субсидируемое проживание
ИНДИЯ	II	<u>Национальная водная академия (НВА) – РУЦ Индии</u>	Pune-Sinhagad Road, Khadakwasla PUNE-411 024, India	Тел: +91 20 24 38 12 12 Факс: +91 20 24 38 01 10 Э-почта: <a href="mailto:dschaskar@yahoo.com">dschaskar@yahoo.com</a> Веб-сайт: <a href="http://nwa.mah.nic.in">http://nwa.mah.nic.in</a>	

Страна	Регион	Название РУЦ	Адрес	Контактное лицо	Курсы (бакалавр, магистр, кандидат наук, техник и т. д.)
ИНДОНЕЗИЯ	V	<a href="#">Agency for Meteorology, Climatology and Geophysics (BMKG) – RTC Indonesia</a>	The Agency for Meteorology, Climatology and Geophysics (BMKG) - RTC Indonesia Jl. Angkasa I No. 2, Kemayoran JAKARTA 10720, Indonesia	Тел: +62216544701 Факс: +62216544701 Э-почта: <a href="mailto:m.prabowo@gmail.co">m.prabowo@gmail.co</a>	
ИСЛАМСКАЯ РЕСПУБЛИКА ИРАН	II	<a href="#">Иранская метеорологическая организация (ИМО), Тегеран – РУЦ Иран</a>	P.O. Box 13185-461 TEHRAN, Islamic Republic of Iran	Тел: +98 21 66070012 Факс: +98 21 66070007 Э-почта: <a href="mailto:p_ghaffarian@hotmail.com">p_ghaffarian@hotmail.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.irimo.ir">http://www.irimo.ir</a>	* Долгосрочные и краткосрочные курсы в области метеорологии
ИРАК	II	<a href="#">Иракская метеорологическая организация (ИМО), Багдад – РУЦ Ирак</a>	Almansoor, P.O. Box 6078 BAGHDAD, Iraq	Тел: +964-790 129 7510 Факс: (964-1) 55 225 05/07 Э-почта: <a href="mailto:imos.train@meteoseism.gov.iq">imos.train@meteoseism.gov.iq</a> Веб-сайт: <a href="http://www.motrans.gov.iq">www.motrans.gov.iq</a>	* Курсы: приземные наблюдения, система LINEX, техническое обслуживание и измерительные метеорологические приборы, географические данные, обновление и восстановление данных для синоптиков и обсерваторий, гидрометеорология, дистанционное зондирование, спутники, использование компьютера в метеорологических применениях
ИЗРАИЛЬ	VI	<a href="#">Послевузовский учебный центр по прикладной метеорологии (ПТКАМ), Бет-Даган – РУЦ Израиль</a>	P.O. Box 25 BET-DAGAN 50250, Israel	Тел: (972-3) 968 2116 Факс: (972-3) 960 4065 Э-почта: <a href="mailto:gershteing@ims.gov.il">gershteing@ims.gov.il</a> ; <a href="mailto:giora.gershtein@gmail.com">giora.gershtein@gmail.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.ims.gov.il/">http://www.ims.gov.il/</a>	* Международные послевузовские курсы (по одному месяцу каждый) по следующим специализированным предметам: управление базами данных, моделирование урожайность-погода; сельскохозяйственная метеорология; гидрометеорология * Краткосрочные учебные курсы, проводимые преподавателями РМУЦ за рубежом
ИТАЛИЯ	VI	<a href="#">Фонд им. Этторе Майорана и центр научной культуры (ФЭМЦНК), Эриче – РУЦ Италия</a>	President Ettore Majorana Foundation and Centre for Scientific Culture, Via Guarnotta 26, 91016 ERICE, Italy	Тел: 00 39 0923 86 91 33 Факс: 00 39 0923 86 92 26 Э-почта: <a href="mailto:fiorella@ccsem.infn.it">fiorella@ccsem.infn.it</a> Веб-сайт: <a href="http://www.ccsem.infn.it">http://www.ccsem.infn.it</a>	* Послевузовские программы расширенного обучения в областях прикладной метеорологии и климатологии, в частности, численного моделирования, представления данных и визуализации
ИТАЛИЯ	VI	<a href="#">Национальный научно-исследовательский совет Института биометеорологии (ЦНР-ИБИМЕТ), Флоренция – РУЦ Италия</a>	National Research Council Institute of Biometeorology Via G. Caproni, 8 - 50145 FIRENZE, Italy	Тел: (+39 055) 30 1422 Факс: (+39 055) 30 8910 Э-почта: <a href="mailto:t.de.filippis@ibimet.cnr.it">t.de.filippis@ibimet.cnr.it</a> , <a href="mailto:g.maracchi@ibimet.cnr.it">g.maracchi@ibimet.cnr.it</a> Веб-сайт: <a href="http://www.ibimet.cnr.it">http://www.ibimet.cnr.it</a>	* Послевузовские краткосрочные учебные семинары по прикладной метеорологии и климатологии с акцентом на спутниковые применения и применения ГИС для целей агрометеорологии и охраны окружающей среды; 2 недели
КЕНИЯ	I	<a href="#">Университет Найроби (УОНБИ), Найроби – РУЦ Кения</a>	Department of Meteorology P.O. Box 30198, NAIROBI, Kenya	Тел: 254-2-444 10 45 Факс: 254-2-444 99 02 Э-почта: <a href="mailto:dept-meteo@uonbi.ac.ke">dept-meteo@uonbi.ac.ke</a> ; <a href="mailto:jmuthama@uonbi.ac.ke">jmuthama@uonbi.ac.ke</a> Веб-сайт: <a href="http://www.uonbi.ac.ke">http://www.uonbi.ac.ke</a>	* Вузовские курсы: бакалавр в области метеорологии; 3-4 года * Послевузовский диплом в области метеорологии, 1 год; магистр, 2 года * Программа научных исследований – кандидат наук, 3-4 года

Страна	Регион	Название РУЦ	Адрес	Контактное лицо	Курсы (бакалавр, магистр, кандидат наук, техник и т. д.)
КЕНИЯ	I	<u>Образовательный и научно-исследовательский метеорологический институт (ИМТР), Найроби – РУЦ Кения</u>	Dagoretti Corner, Ngong Road, P.O. Box 30259-00100, NAIROBI, Kenya	Тел: +254 (0)20 3867880-5 Факс: +254 (0)20 3876955 Э-почта: <a href="mailto:imtr@meteo.go.ke">imtr@meteo.go.ke</a> ; <a href="mailto:aura@meteo.go.ke">aura@meteo.go.ke</a> Веб-сайт <a href="http://www.meteo.go.ke/imtr">http://www.meteo.go.ke/imtr</a>	* Учебные курсы для присвоения квалификации техника-метеоролога; 1/2 года * Послевузовский диплом в области гидрологии; 9 месяцев * Краткосрочное специализированное обучение: прогнозирование, климат, авиация, сельскохозяйственная метеорология; гидрометеорология, погода в СМИ, рациональное природопользование, управление действиями в случае бедствий, водохозяйственная деятельность, прикладная сельскохозяйственная метеорология, управление данными и CLIMSOFT, дистанционное зондирование, приборы и т. д.
МАДАГАСКАР	I	<u>Высшая политехническая школа в Антананариву (ЕСПА), Антананариву – РУЦ Мадагаскар</u>	B.P. 562, ANTANANARIVO 101, Madagascar	Тел: (261) 20 22 689 15 Факс: (261) 20 22 27696 Э-почта: <a href="mailto:servasia1@yahoo.fr">servasia1@yahoo.fr</a>	* Степень в области метеорологии, 3 или 4 года, в зависимости от уровня приема * Диплом углубленного изучения метеорологии (магистр), 2 года
МАДАГАСКАР	I	<u>Национальная школа преподавания авионавигации и метеорологии (ЕНЕАМ), Антананариву – РУЦ Мадагаскар</u>	B.P. 62 Ivato-Aéroport ANTANANARIVO 105, Madagascar	Тел: (261)320756394;(261)337238258 Факс: (261) 20 22 44973 Э-почта: <a href="mailto:eneam@moov.mg">eneam@moov.mg</a>	* Начальное обучение, которое приводит к подготовке техников-метеорологов различных уровней согласно классификации ВМО; непрерывное обучение для персонала, уже задействованного в процессе обслуживания населения и/или в авиакомпаниях, с целью повышения квалификации или углубления знаний
НИГЕР	I	<u>Региональный центр по агрометеорологии (АГРГИМЕТ), Ниамей – РУЦ Нигер</u>	Centre AGRHYMET B.P. 11011 NIAMEY, Niger	Тел: (227) 20 31 53 16 Факс: (227) 20 31 54 35 Э-почта: <a href="mailto:admin@agrhyment.ne">admin@agrhyment.ne</a> Веб-сайт: <a href="http://www.agrhyment.ne">http://www.agrhyment.ne</a>	* Подготовка инженеров в областях агрометеорологии и гидрологии, 36 месяцев * Подготовка техников в областях агрометеорологии, гидрологии и микроприборов и технического обслуживания компьютерной техники; 23 месяца * Повышение квалификации
НИГЕР	I	<u>Африканская школа метеорологии и гражданской авиации (ЕАМАК), Ниамей – РУЦ Нигер</u>	EAMAC B.P. 218 NIAMEY, NIGER	Тел: (227) 72 24 70 / (227) 72 36 62 Факс: (227) 72 22 36 / (227) 72 46 27 Э-почта: <a href="mailto:makosso@eamac.ne">makosso@eamac.ne</a> Веб-сайт: <a href="http://www.eamac.ne">http://www.eamac.ne</a>	* Подготовка инженеров оперативной метеорологии, 3 года * Подготовка техников-метеорологов, 3 года * Подготовка кадров: 2-4 недели
НИГЕРИЯ	I	<u>Федеральный университет технологии (ФУТ), Акуре – РУЦ Нигерия</u>	Department of Meteorology P.M.B. 704 AKURE, Nigeria	Тел: (234) 20 00 90 Факс: (234) 23 04 50 Э-почта: Веб-сайт: <a href="http://www.futa.edu.ng/futacms/">http://www.futa.edu.ng/futacms/</a>	* Вузовские курсы на получение степени бакалавра в области метеорологии * Магистр/кандидат наук в области метеорологии со специализацией на климатические науки * послевузовская исследовательская программа (кандидат наук) в западноафриканской климатической системе (ЗАКС-АИП), Западноафриканский центр по научному обслуживанию в области изменения климата и адаптированного землепользования (ЗАЦНОИК) * Магистерская исследовательская программа (МИП) в области изменения климата и адаптированного землепользования

Страна	Регион	Название РУЦ	Адрес	Контактное лицо	Курсы (бакалавр, магистр, кандидат наук, техник и т. д.)
НИГЕРИЯ	I	<u>Метеорологический институт научных исследований и обучения (МРТИ), Лагос – РУЦ Нигерия</u>	Meteorological Department Oshodi, P.M.B. 12542, LAGOS, Nigeria	Тел: (234) 803 343 7863 Факс: (234) 803 263 60 97 Э-почта: <a href="mailto:tagbodom@yahoo.com">tagbodom@yahoo.com</a> ; <a href="mailto:nathaniel_aisiokuebo@yahoo.com">nathaniel_aisiokuebo@yahoo.com</a>	* Учебные курсы для подготовки техников-метеорологов; 1 год * Учебные курсы по специализированным дисциплинам: прогнозирование, ИКТ, агрометеорология; метеорологические и гидрологические приборы; 3-6 месяцев
ПЕРУ	III	<u>Региональный учебный центр для метеорологов – РУЦ Перу</u>	Av. La Molina s/n Dist. La Molina Campus UNALM LIMA, Peru	Тел: 5113488925 Факс: 5113488925 Э-почта: <a href="mailto:vcmquebec@lamolina.edu.pe">vcmquebec@lamolina.edu.pe</a> ; <a href="mailto:fciencias@lamolina.edu.pe">fciencias@lamolina.edu.pe</a> Веб-сайт: <a href="http://www.lamolina.edu.pe/facultad/ciencias/dafime/">http://www.lamolina.edu.pe/facultad/ciencias/dafime/</a>	* Вузовская программа по метеорологии: метеорологические инженерно-технические науки * Краткосрочный курс: оперативная аэронавигационная метеорология
ФИЛИППИНЫ	V	<u>Управление атмосферной, геофизической и астрономической службой Филиппин (ПАГАСА), Кесон-Сити – РУЦ Филиппины</u>	PAGASA 1104 QUEZON CITY, Philippines	Тел: (632) 434 2675 Факс: (632) 434 3843 Э-почта: <a href="mailto:cynthia_celebre@yahoo.com">cynthia_celebre@yahoo.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.pagasa.dost.gov.ph">http://www.pagasa.dost.gov.ph</a>	* Учебные курсы после получения среднего образования для получения начальной квалификации техников-метеорологов; 6 месяцев * Краткосрочные учебные курсы по специализированным предметам; 1-3 недели
ФИЛИППИНЫ	V	<u>Университет Филиппин (УФ), Кесон-Сити – РУЦ Филиппины</u>	Institute of Environmental Science and Meteorology (IESM) Department of Meteorology and Oceanography Diliman, QUEZON CITY 1101, Philippines	Тел: (63-2) 976 061 Факс: - Э-почта: <a href="mailto:renerollon@gmail.com">renerollon@gmail.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.iesm.upd.edu.ph">http://www.iesm.upd.edu.ph</a>	* Послевузовский диплом и магистерские программы в области метеорологии * Программа обучения для получения ученой степени
КАТАР	II	<u>Катарский аэронавигационный колледж (КАК), Доха – РУЦ Катар</u>	RasAbuAboud Street P O Box 4050 Doha, Qatar	Тел: +974 4440 8888 Факс: +974 4435 7034 Э-почта: <a href="mailto:najimabidali@yahoo.com">najimabidali@yahoo.com</a> Веб-сайт: <a href="http://www.qac.edu.qa">http://www.qac.edu.qa</a>	* Утвержденные курсы с полной занятостью для пилотов, инженеров обслуживания воздушных судов, авиадиспетчеров, метеорологов и полетных диспетчеров, а также краткосрочные курсы по различным дисциплинам, связанным с авиацией
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	VI	<u>Институт повышения квалификации (ИПК), Росгидромет, Москва – РУЦ Российская Федерация</u>	Str. Hydrogorodok, 3-а, City Zhelesnodorozhny MOSCOW Refion 143982, Russian Federation	Тел: +7 495 522 02 11 Факс: +7 495 522 06 14 Э-почта: <a href="mailto:rmtc@mecom.ru">rmtc@mecom.ru</a> ; <a href="mailto:rmtc@km.ru">rmtc@km.ru</a> Веб-сайт: <a href="http://meteovlab.meteorf.ru">http://meteovlab.meteorf.ru</a> <a href="http://ipk.meteorf.ru">http://ipk.meteorf.ru</a>	* Краткосрочные курсы повышения квалификации (до 2 недель) в областях гидрометеорологического менеджмента, гидрометеорологического обеспечения экономики, методов гидрометеорологических наблюдений, обработки гидрометеорологических данных, метеорологического прогнозирования
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	VI	<u>Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ), Санкт-Петербург – РУЦ Российская Федерация</u>	98 Malookinsky Ave, 195196, ST. PETERSBURG, Russian Federation	Тел: (7 812) 444 56 36 Факс: (7 812) 444 60 90 Э-почта: <a href="mailto:rector@rshu.ru">rector@rshu.ru</a> ; <a href="mailto:mamaeva@rshu.ru">mamaeva@rshu.ru</a> Веб-сайт: <a href="http://www.rshu.ru/">http://www.rshu.ru/</a> , <a href="http://ums.rshu.ru/">http://ums.rshu.ru/</a>	* Бакалавр (4 года) в областях гидрометеорологии, океанографии, экологии и физики окружающей среды, экономики и социально-гуманитарных наук * Магистр (2 года после получения степени бакалавра) * Кандидат наук (3 года после получения степени магистра или диплома инженера) * Обучение в докторантуре (3 года после получения ученой степени)

Страна	Регион	Название РУЦ	Адрес	Контактное лицо	Курсы (бакалавр, магистр, кандидат наук, техник и т. д.)
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	VI	<u>Московский гидрометеорологический колледж (МГМК), Москва – РУЦ Российская Федерация</u>	Zhelesnodorozhny 2, Hydrogorodok, 3-A, 143982 MOSCOW Reg, Russian Federation	Тел: 8 (495) 522 02 11 Факс: 8 (495) 522 06 14 Э-почта: <a href="mailto:ipkmeteo@mecom.ru">ipkmeteo@mecom.ru</a> ; <a href="mailto:rmtc@km.ru">rmtc@km.ru</a>	* Программа начального уровня для присвоения квалификации техника-метеоролога; 26 месяцев * Образование техников высокого уровня для радиолокационных систем, окружающей среды, автоматизированных систем обработки данных; 26 месяцев
ТУРЦИЯ	VI	<u>Турецкая государственная метеорологическая служба (ТГМС), Анкара – РУЦ Турция</u>	Turkish State Meteorological Service P.O. Box 401, ANKARA, Turkey	Тел: +90 312 302 27 95 Факс: +90 312 359 75 68 Э-почта: <a href="mailto:hmpulla@meteor.gov.tr">hmpulla@meteor.gov.tr</a> Веб-сайт: <a href="http://www.rtc.dmi.gov.tr/">http://www.rtc.dmi.gov.tr/</a>	* Краткосрочные (1-2 недели) учебные семинары в областях спутниковой метеорологии, сельскохозяйственной метеорологии и климата, прогнозирования погоды; метеорологических средств связи и применений
УЗБЕКИСТАН	II	<u>Ташкентский гидрометеорологический колледж (ТГМК), Ташкент – РУЦ Узбекистан</u>	45, Kabulov Street TASHKENT, Uzbekistan	Тел: (99871) 133 61 80 Факс: (99871) 133 20 25 Э-почта: <a href="mailto:uzhymet@meteo.uz">uzhymet@meteo.uz</a>	* Программа обучения для присвоения квалификации техников, специализирующихся на метеорологии, гидрологии и экологии; 26 месяцев * Краткосрочное обучение для техников-метеорологов и техников-гидрологов в областях гидрометеорологических наблюдений, авиации, радиолокации, прогнозирования, окружающей среды; 1-2 недели
ВЕНЕСУЭЛА	III	<u>Центральный университет Венесуэлы (ЦУВ), Каракас – РУЦ Венесуэла</u>	Departamento de Meteorología e Hidrología Ciudad Universitaria, CARACAS 1051, Venezuela	Тел: (00 58) 212 993 8121 Факс: (00 58) 212 993 2208 Э-почта: <a href="mailto:asalcedo@cantv.net">asalcedo@cantv.net</a> Веб-сайт: <a href="http://www.ucv.ve">http://www.ucv.ve</a>	* Бакалавр в области метеорологии и гидрологии * Послевузовские курсы в области гидрологии * Другие специализированные онлайн-курсы

## Раздел С:

### Критерии для присуждения стипендий ВМО

(утвержденные ИС-LVIII, июнь 2006 г.)

- 1) Цель программы стипендий ВМО заключается в поддержке образования и учебной подготовки квалифицированных и подходящих кандидатов, особенно из развивающихся стран. 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 (менее шести месяцев), так и долгосрочные стипендии, на основании рекомендаций Комитета по стипендиям. Главное внимание будет в большей мере уделяться предоставлению стипендий для продолжения образования и подготовки кадров в области метеорологии и гидрологии, а не приобретению базового образования. Стипендии на очень короткий срок (менее одного месяца) могут также присуждаться для специально составленных индивидуальных и групповых программ обучения, в частности для программ по управлению НМГС и ознакомительных визитов старшего должностного состава персонала НМГС.
- 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 посылающего 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) отличаться хорошим здоровьем, что полностью подтверждается медицинскими справками;
  - b) хорошо владеть языком обучения;
  - c) обладать требуемой квалификацией и/или соответствующим опытом по предлагаемому учебному курсу;
  - d) подавать заявку только на учебные курсы, имеющие непосредственное отношение к метеорологии или гидрологии. Новые назначенные директора НМГС имеют также право на стипендии для специальных краткосрочных программ обучения в области управления НМГС и для ознакомительных визитов продолжительностью одна-две недели.
- 5) При присуждении стипендии приоритет *будет отдаваться кандидатам, которые:*
  - a) представляют страны с наименее развитыми метеорологическими и гидрологическими службами, а также развивающиеся страны, страны с переходной экономикой и страны, в большей степени уязвимые для стихийных бедствий;
  - b) просят только о частичной поддержке (например, когда запрашивающая страна оплачивает транспортные расходы и/или принимающая страна гарантирует оплату расходов на учебу);
  - c) подают заявку на учебу на курсах в региональных учебных центрах (РУЦ) ВМО или других учебных заведениях в своем собственном Регионе;
  - d) подают заявку на краткосрочные стипендии или на долгосрочные стипендии сроком не более 18 месяцев; в особых обстоятельствах могут предоставляться долгосрочные стипендии на срок более 18 месяцев, удостоверенные постоянным представителем в форме-назначении кандидата на стипендию и подтвержденные Региональным бюро ВМО;
  - e) после окончания стипендии планируют продолжать работу в своей стране, предпочтительно в своей национальной службе, на подходящей должности; не получали долгосрочной стипендии ВМО в течение предшествующих четырех лет.

- 6) При присуждении стипендии *будет учитываться следующее:*
- a) представляет ли кандидат страну, которая не получала в последнее время стипендию ВМО;
  - b) необходимость соблюдения регионального пропорционального баланса;
  - c) получал ли данный кандидат стипендию в прошлом;
  - d) в какой степени учебный курс связан с задачами национального развития и приоритетами развития трудовых ресурсов, определенных постоянным представителем в форме-назначении кандидата на стипендию;
  - e) необходимость проведения политики равных возможностей (см. резолюцию 33 (Кг-XIV) – Равные возможности для участия женщин в метеорологии и гидрологии);
  - f) представил ли постоянный представитель страны кандидата требуемый отчет о предыдущих стипендиях.