



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.: № OBS/WIS/DMA/Climate 2011-2015

ЖЕНЕВА, 23 февраля 2015 г.

Приложение: 1

Вопрос: Отчет ВМО о состоянии климата в 2011-2015 гг.

Предлагаемые меры: Предоставить исходную информацию в качестве вклада до **30 сентября 2015 г.**

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

Вслед за успешной публикацией в июле 2013 г. климатического отчета ВМО за период десять лет «2001–2010 гг.: Десятилетие экстремальных климатических явлений» я рад сообщить Вам, что ВМО под научным и техническим руководством Комиссии по климатологии (ККл) планирует опубликовать отчет, обобщающий состояние климата в течение периода, охватывающего с 2011 г. по 2015 г. Предварительный вариант этой публикации будет выпущен по случаю КС-21, которая будет проходить в Париже, Франция, с 30 ноября по 11 декабря 2015 г. Окончательная публикация, которая будет включать в себя 15-20 страниц, будет выпущена в течение 2016 г. по завершении анализа данных.

Вклад в эту публикацию будет основываться, по большей части, на анализе, предоставленном крупнейшими глобальными центрами данных, сотрудничающими с ВМО, а также на информации, уже опубликованной в серии ежегодных заявлений ВМО о состоянии глобального климата и в отчетах о состоянии климата, которые координируются НЦКД-НУОА и ежегодно публикуются в качестве специального выпуска Бюллетеня Американского метеорологического сообщества (БАМС).

В дополнение к этому ВМО с благодарностью рассмотрит в качестве вклада стран – членов ВМО исходную информацию в отношении недавних (2015 г.) крупномасштабных событий для включения в эту публикацию. Мы особенно заинтересованы в долгосрочной оценке событий (например, крупномасштабных засух) продолжительностью более одного года. В том случае, если Вы захотите внести такой вклад, материалы можно направлять координатору данной публикации со стороны ВМО г-ну Омару Баддур (obaddour@wmo.int) с копией д-ру Блэру Тревину (B.Trewin@bom.gov.au), который является

Постоянным представителям (или директорам метеорологических или гидрометеорологических служб) стран – членов ВМО (PR-6822)

Копии: Советникам по гидрологии постоянных представителей)
Президенту ККл, д-ру Томасу С. Петерсону, Ашвилл, США) (для информации)

ведущим автором данной публикации. Мы также будем использовать материалы, предоставленные странами-членами, для включения в ежегодное заявление ВМО о состоянии глобального климата в 2015 г., запрос о предоставлении материалов для которого будет разослан в надлежащее время. Любые материалы, представляемые к рассмотрению для включения в предварительный вариант этой публикации, должны направляться по мере готовности, но не позднее **30 сентября 2015 г.**

В приложении Вы найдете структуру публикации для справки и руководящие указания в отношении вклада.

С уважением,

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized 'S' shape with a vertical line through the center and a horizontal line at the top.

(М. Жарро)
Генеральный секретарь

ВСЕМИРНАЯ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

=====

OBS/WIS/DMA/Climate 2011-2015, ПРИЛОЖЕНИЕ

ПРОЕКТ СТРУКТУРЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ КЛИМАТА ВМО ЗА 2011-2015 гг.

Предлагаемая структура оценки климата за 2011-2015 гг. выглядит следующим образом:

1. Предисловие и введение
2. Температура
3. Осадки
4. Крупномасштабные моды изменчивости климата (например, ЭНСО)
5. Экстремальные климатические явления и примечательные события
 - 5.1 Температура (волны тепла и холода)
 - 5.2 Наводнения/экстремально высокий уровень осадков
 - 5.3 Засуха
 - 5.4 Тропические циклоны
 - 5.5 Сильные штормы (местного и регионального значения)
 - 5.6 Определение экстремальных явлений
6. Региональный климат
7. Состав атмосферы
8. Криосфера и уровень моря
 - 8.1 Криосфера
 - 8.2 Уровень моря и другие океанические измерения
9. Заключение
10. Ссылки, определения и источники данных

Предлагаемый объем документа составляет приблизительно 20 страниц.

Ожидается, что будут выпущены два варианта документа:

- a) предварительный вариант (не включающий окончательные данные 2015 г.), выпуск которого предполагается осуществить во время совещания КС-21 в Париже в ноябре/декабре 2015 г.;
- b) окончательный вариант должен быть выпущен на определенном этапе в течение 2016 г. Точное время выпуска в 2016 г. еще предстоит определить.
