|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الطقس المناخ الماء | A picture containing text, clipart, ceramic ware, porcelain  Description automatically generated**المنظمة العالمية للأرصاد الجوية****لجنة خدمات وتطبيقات الطقس والمناخ والماءوالخدمات والتطبيقات البيئية ذات الصلة**الدورة الثانية17-21 تشرين الأول/ أكتوبر 2022، جنيف | **SERCOM-2/INF. 1(3)** |
| وثيقة مقدمة من:الأمين العام13.X.2022 |

*[تُرجمت هذه الوثيقة باستخدام تقنية الترجمة الآلية لتيسير اطلاعكم عليها ولكن لم تُحرر. ولا يُقدم أي ضمان من أي نوع، سواء كان صريحاً أو ضمنياً، بشأن دقتها أو موثوقيتها أو صحتها. وأي تناقضات أو اختلافات قد تكون حدثت عند ترجمة محتوى الوثيقة الأصلية إلى العربية ليست ملزمة وليس لها أي أثر قانوني للامتثال أو الإنفاذ أو أي غرض آخر. وقد لا تُترجم بعض المحتويات (مثل الصور) بسبب القيود التقنية للنظام. وإذا طُرحت أي أسئلة تتعلق بدقة المعلومات الواردة في الوثيقة المترجمة، فيرجى الرجوع إلى النسخة الإنكليزية الأصلية التي هي النسخة الرسمية من الوثيقة.]*

## قائمة الوثائق

تحديث في 13 تشرين الأول/ أكتوبر 2022

الوثائق التي يقترح أعضاء الجهاز الرئاسي للجنة اعتمادها دون مناقشة تسلط عليها الأضواء باللون الأخضر

أما القرارات التي تؤيد توصيات اللجنة (SERCOM) فهي مشسومة بالخط **العريض؛**

الوجهة المقصودة بالتوصيات معرضة للتغيير

| البند | دكتور. | Inf. | عنوان الوثيقة | مقدم | القرار | المقرر | التوصيه |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** |  |  | **جدول الأعمال والمسائل التنظيمية** |  |  |  |  |
|  | 1(1) |  | جدول الأعمال والمسائل التنظيمية | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | ملخص عام |  |
|  | 1(2) |  | أساليب عمل الدورة | اس جي |  | 1(2)/1 |  |
|  |  | 1(3) | قائمة الوثائق | اس جي |  |  |  |
|  |  | الموقع | توفير المعلومات للمشاركين، واستخدام منصة الاجتماعات الفيديوية | اس جي |  |  |  |
| **2** |  |  | **التقارير** |  |  |  |  |
|  | 2 | 2(1)2(2)2(3) | تقرير رئيس اللجنة | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | 2/1 |  |
| **3** |  |  | **الموافقة على مشاريع القرارات والمقررات والتوصيات بالتراضي دون مناقشة** |  |  |  |  |
|  | 3 |  | الموافقة على مشاريع القرارات والمقررات والتوصيات بالتراضي دون مناقشة | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) مع فريق الإدارة |  | 3/1 |  |
| **4** |  |  | **استعراض قرارات المجلس التنفيذي والمؤتمر المتعلقة باللجنة** |  |  |  |  |
|  | 4.1 | 4.1 | استعراض قرارات المجلس التنفيذي والمؤتمر المتعلقة باللجنة | اس جي |  | 4.1/1 |  |
|  | 4.2 | 4.2 | البنية التحتية لمراقبة غازات الاحتباس الحراري | C/SG-GHG |  |  | 1/4.2 إلى Cg-19 |
|  |  | 4.3 | متابعة طلب المجلس التنفيذي بشأن التوجيهات المقدمة من التحالف من أجل الماء والمناخ | الفريق (C/HCP) |  |  |  |
| **5** |  |  | **برنامج عمل اللجنة الحالي والمستقبلي** |  |  |  |  |
|  | 5.1 |  | برنامج العمل لفترة ما بين الدورتين القادمة | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) | 5.1/1 |  |  |
|  | 5.2 |  | ترتيبات تنظيمية إضافية استجابة لطلبات الأعضاء | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) | 5.2/15.2/2 |  |  |
|  | 5.3 | 5.3 | النهج الاستراتيجي للجنة البنية التحتية | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | 5.3/1 |  |
| **6** |  |  | **اللائحة الفنية والقرارات الفنية الأخرى** |  |  |  |  |
| **6.1** |  |  | **اللجنة الدائمة لنظم رصد الأرض وشبكات المراقبة (SC-ON)** |  |  |  |  |
|  | 6.1(1) | 6.1(1) | توجيهات رفيعة المستوى استجابة لرؤية النظام (WIGOS) لعام 2040 | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(1) إلى المؤتمر التاسع عشر |
|  |  | *6.1(2)* | *متطلبات تبادل البيانات الخاصة بالبيانات الساتلية الأساسية* | *C/SC-ON* |  |  |  |
|  | 6.1(3) | 6.1(3) | تعديلات على مرجع النظام العالمي المتكامل للرصد التابع للمنظمة (مطبوع المنظمة رقم 1160) | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(3) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
|  | 6.1(4) |  | تحديث دليل النظام العالمي المتكامل للرصد التابع للمنظمة (WIGOS) ( مطبوع المنظمة رقم 1165) | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(4) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
|  | 6.1(5) | 6.1(5) | تحديث دليل الرصد على متن الطائرات (مطبوع المنظمة رقم 1200) (التنقيح الكامل) | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(5) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
|  | 6.1(6) |  | عملية ترشيح وتنفيذ مجموعة بيانات عالمية تجريبية (GSRN)، بما في ذلك متطلبات ووثائق الترشيح الخاصة بالمحطات؛  | C/SC-ON |  | 6.1(6)/1 |  |
|  | 6.1(7) |  | الاعتراف بمفهوم مفهوم الشبكات ذات المستويات وقرار بدء العمل لوضع المعايير والإرشادات واللوائح الفنية.  | C/SC-ON |  | 6.1(7)/1 |  |
|  | 6.1(8) |  | ورقة موقف المنظمة (WMO) بشأن الترددات الراديوية (مشروع توصية قرار المؤتمر) | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(8) إلى المؤتمر التاسع عشر |
|  | 6.1(9) |  | تكوين الشبكة GBON | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(9) إلى المؤتمر التاسع عشر |
|  | 6.1(10) |  | استراتيجية المختبر الافتراضي الجديدة | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(10) إلى المؤتمر التاسع عشر |
|  | 6.1(11) | 6.1(11.1)6.1(11.2) | تحسين الرصدات المناخية | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(11) إلى المؤتمر التاسع عشر |
|  | 6.1(12) |  | دليل جديد للنظام العالمي للرصد الأساسي (GBON) | C/SC-ON |  |  | 1/6.1(12) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
| ***6.2*** |  |  | ***اللجنة الدائمة للقياسات والأدوات والتتبع (SC-MINT)*** |  |  |  |  |
|  | 6.2(1) | 6.2(1) | المفردات المعيارية للمنظمة (WMO) | C/SC-MINT |  |  | 1/6.2(1) إلى المؤتمر التاسع عشر |
|  | 6.2(2) |  | تحديث دليل أدوات وطرق الرصد (مطبوع المنظمة رقم 8) | C/SC-MINT |  |  | 1/6.2(2) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
|  | 6.2(3) |  | مراكز الأدوات | C/SC-MINT |  |  | 1/6.2(3) إلى EC-766.2(3)/2 إلى EC-76 |
|  | 6.2(4) |  | دليل جديد لأفضل ممارسات رادارات الطقس التشغيلية | C/SC-MINT |  |  | 1/6.2(4) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
|  | 6.2(5) | 6.2(5) | المراجع الإشعاعية | C/SC-MINT |  |  | 1/6.2(5) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
|  | 6.2(6) |  | مبادئ توجيهية لإجراء عمليات التحقق من أدوات قياس التصريف ومعايرتها والإبلاغ عنها | C/SC-MINT |  | 6.2(6)/1 |  |
|  | 6.2(7) | 6.2(7) | تسمية مركز الريادة للقياسات التابع للمنظمة (WMO) والمعني بمراقبة الثلوج | C/SC-MINT |  | 6.2(7)/1 |  |
| ***6.3*** |  |  | ***اللجنة الدائمة المعنية بإدارة المعلومات والتكنولوجيا (SC-IMT)*** |  |  |  |  |
|  | 6.3(1) | 6.3(1.1)6.3(1.2)6.3(1.3)6.3(1.4) | تنفيذ نظام معلومات المنظمة (WIS) 2.0 | C/SC-IMT |  |  | 1/6.3(1) إلى EC-766.3(1)/2 إلى EC-766.3(1)/3 إلى Cg-196.3(1)/4 إلى Cg-19 |
|  | 6.3(2) | 6.3(2) | تحديث دليل نظام معلومات المنظمة (مطبوع المنظمة رقم 1061) | C/SC-IMT |  |  | 1/6.3(2) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
|  | 6.3(3) | 6.3(3) | تحديث مرجع الشفرات (مطبوع المنظمة رقم 306) | C/SC-IMT |  |  | 1/6.3(3) إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
| ***6.4*** |  |  | ***اللجنة الدائمة لمعالجة البيانات من أجل النمذجة والتنبؤ التطبيقين لنظام الأرض (SC-ESMP)*** |  |  |  |  |
|  | 6.4(1) | 6.4(1) | خارطة طريق النظام (GDPFS) بشكل مستمر مع الاسم الجديد للنظام (GDPFS) | C/SC-ESMP |  |  | 1/6.4(1) إلى المؤتمر التاسع عشر |
|  | 6.4(2) | 6.4(2.1)6.4(2.2)6.4(2.3) | تعديلات على مرجع النظام العالمي لمعالجة البيانات والتنبؤ (مطبوع المنظمة رقم 485) | C/SC-ESMP |  |  | 1/6.4(2) إلى Cg-196.4(2)/2 إلى EC-766.4(2)/3 إلى EC-766.4(2)/4 إلى EC-76 |
|  | 6.4(3) |  | تجديد دليل النظام العالمي لمعالجة البيانات (مطبوع المنظمة رقم 305) | C/SC-ESMP |  |  | 1/6.4(3) إلى EC-766.4(3)/2 إلى EC-76 |
| ***6.5*** |  |  | ***فريق الدراسة المعني برصد المحيطات ونظم البنية التحتية (SG-OOIS)*** |  |  |  |  |
|  | 6.5 | 6.5 | توصيات فريق الدراسة المعني برصد المحيطات ونظم البنية التحتية (SG-OOIS) | C/SG-OOIS |  | 6.5/1 |  |
| ***6.6*** |  |  | ***فريق الدراسة المعني بوظائف المنظمة الشاملة للغلاف الجليدي: المراقبة العالمية للغلاف الجليدي (SG-CRYO)*** |  |  |  |  |
|  | 6.6 |  | توصيات فريق الدراسة المعني بالغلاف الجليدي (SG-CRYO) | C/SG-CRYO | 6.6/1 |  |  |
| ***6.7*** |  |  | ***توصية اللجنة (INFCOM) المشتركة بين المنظمة (WMO) واللجنة الدولية الحكومية لعلوم المحيطات (IOC) - اللجنة الدولية الحكومية لعلوم المحيطات (ISC) – فريق الدراسة التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمعني بالنظام العالمي لرصد المناخ (JSG-GCOS)*** |  |  |  |  |
|  | 6.7 | 6.7 | توصية اللجنة (INFCOM) المشتركة بين المنظمة (WMO) واللجنة الدولية الحكومية لعلوم المحيطات (IOC) - اللجنة الدولية الحكومية لعلوم المحيطات (ISC) – فريق الدراسة التابع لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمعني بالنظام العالمي لرصد المناخ (JSG-GCOS) | C/JSG-GCOS |  |  | 1/6.7 إلى الدورة السادسة والسبعين للمجلس التنفيذي |
| ***6.8*** |  |  | ***توصيات هيئات أخرى*** |  |  |  |  |
|  |  | *6.8(1)* | *توصيات لجنة الخدمات (SERCOM) بشأن تنسيق الأنشطة الحضرية في المنظمة (WMO)* | *رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM)* |  |  |  |
|  | *(6.8(2))* |  | *(المسحوب)* |  |  |  |  |
|  | 6.8(3) |  | توصية اللجنة (SERCOM) بشأن تحديث آلية الاعتراف بمحطات الرصد طويلة الأمد | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | **6.8(3)/1** |  |
|  |  | *6.8(4)* | *تسريع جمع المعدلات المناخية القياسية للفترة 2020-1991* | *اس جي* |  |  |  |
|  | 6.8(5) |  | توصيات فريق التعاون في مجال الهيدرولوجيا (HCP)، بما في ذلك خطة عمل المنظمة (WMO) للهيدرولوجيا؛ | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | 6.8(5)/1 |  |
|  | 6.8(6) |  | استعراض مجموعة برامج التعليم الأساسي اللازمة للأرصاد الجوية (BIP-M) مجموعة برامج التعليم الأساسي (BIP-MT) والتعديلات المقترح إدخالها على اللائحة الفنية (مطبوع المنظمة رقم 49، الجزء السادس والتذييل ألف)؛ | اس جي |  | **6.8(6)/1** |  |
| **7** |  |  | **الجوانب الإجرائية والتنسيقية** |  |  |  |  |
|  | 7.1 |  | إجراءات تعديل اللائحة الفنية (مطبوع المنظمة رقم 49)، ومرفقاتها، وأدلتها، وغير ذلك من المطبوعات غير التنظيمية المناظرة | اس جي |  | **7.1/1** |  |
|  | 7.2 |  | النظام الداخلي | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | **7.2/1** |  |
|  |  | *7.3* | *اعتماد المطبوعات غير التنظيمية* | *اس جي* |  |  |  |
|  | 7.4(1) |  | عملية نشر سلسلة الوثائق الفنية | C/SC-MINT |  | 7.4(1)/1 |  |
|  | 7.4(2) |  | تقييم عدم اليقين ومواءمة مصطلحات عدم اليقين | C/SC-MINT |  | 7.4(2)/1 |  |
|  | *(7.5)* |  | *(المسحوب)* |  |  |  |  |
|  | 7.6 |  | استعراض القرارات والمقررات والتوصيات الخاصة بهيكل اللجان السابق  | فريق الإدارة التابع للجنة الخدمات (SERCOM) وللجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | **7.6/1** |  |
|  | 7.7 | 7.7 | استعراض القرارات والتوصيات السابقة الصادرة عن اللجنة | اس جي | 7.7/1 |  |  |
|  |  | *7.8* | *التنسيق مع الهيئات الأخرى*  | *اس جي* |  |  |  |
|  | 7.9 |  | التعاون مع الاتحادات الإقليمية | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | 7.9/1 |  |
| **8** |  |  | **تطوير القدرات (بما في ذلك توصيات الفريق (CDP))** |  |  |  |  |
|  | 8 | 8 | تطوير القدرات | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | 8/1 |  |
| **9** |  |  | **المسائل الجنسانية** |  |  |  |  |
|  | 9 |  | المسائل الجنسانية | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | 9/1 |  |
| **10** |  |  | **موعد ومكان انعقاد الدورة المقبلة** |  |  |  |  |
|  | 10 |  | موعد ومكان انعقاد الدورة المقبلة | رئيس لجنة البنية التحتية (INFCOM) |  | 10/1 |  |
| **11** |  |  | **اختتام الدورة** |  |  |  |  |
| *حتي.* | *49* | *35* |  |  | *5* | *22* | *30* |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_