



**Одиннадцатая Конференция Организации
Объединенных Наций по стандартизации
географических названий**

Нью-Йорк, 8–17 августа 2017 года

Пункт 12(с) предварительной повестки дня*

**Файлы и справочники топонимических данных:
информационные сервисы, приложения и продукты
(например, географические справочники и веб-сервисы)****Предоставление картографических услуг через
интернет в отношении названий и границ
физиогеографических регионов Германии в
соответствии со стандартами Международной
организации по стандартизации и Открытого
консорциума геопространственных данных****Резюме****

Карта, о которой говорится в докладе и на которой указаны границы физиогеографических регионов, имеется в печатном виде с 1979 года. Словарь географических регионов Герберта Лидтке имеется с 1984 года.

Инфраструктура пространственных данных Германии разрабатывается с 2003 года, а Инфраструктура пространственной информации для Европейского сообщества — с 2007 года.

Целью этих инициатив является создание технической инфраструктуры, соответствующей сервисно-ориентированной архитектуре, то есть когда пространственные данные предоставляются с помощью стандартизированных интернет-услуг.

Новая система предоставления картографических услуг через интернет в отношении физиогеографических регионов доступна с мая 2017 года по адресу www.geoport.de. Благодаря этой системе печатные издания становятся до-

* [E/CONF.105/1](#).

** Полный доклад был подготовлен Йюргеном Вальтером (Германия), Федеральное агентство картографии и геодезии. Доклад размещен по адресу <http://unstats.un.org/unsd/geoinfo/UNGEGN/ungegnConf11.html> только на том языке, на котором он был представлен, в качестве документа [E/CONF.105/46/CRP.46](#).



ступными в интернете в цифровом виде, а также в рамках инфраструктуры пространственных данных.

Главная практическая польза от данной системы заключается в объединении карты со словарем. Описание каждого региона можно получить одним нажатием кнопки мыши на карту.
