

OneGeology

Брайтонское соглашение

Восемьдесят один участник из сорока трех стран и пятидесяти трех национальных и международных организаций встретились в Брайтоне, Соединенное Королевство, 12-16 марта 2007 года, чтобы обсудить и принять соглашение о совершенствовании доступа к данным глобальных, региональных и национальных геологических карт и, посредством этого, увеличить их пользу для общества.

Участники рабочего совещания подтвердили, что данные геологических карт очень важны для развития науки и образования, оказывают помощь в поисках лучших решений по смягчению опасности вредного воздействия окружающей среды, обеспечению непрерывного снабжения энергией, полезными ископаемыми и водой, а также для принятия соответствующих мер в связи с изменением климата.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Участники согласились с тем, что нижеприведенные 10 рекомендаций должны быть переданы Геологическим службам и организациям. Участники будут пытаться убедить все Геологические службы и организации, не представленные в Брайтоне, присоединиться к этим рекомендациям.

1. Цель инициативы OneGeology заключается в следующем:

OneGeology – это инициатива Геологической службы, начатая в Международный год планеты Земля, которая направлена на лучшее удовлетворение потребностей общества в геологической информации за счет размещения в Интернете лучших геологических карт, имеющихся по всему миру, сначала в масштабе примерно 1:1 000 000.

2. OneGeology сосредоточит усилия на том, чтобы обеспечить доступ к имеющимся геологическими картами и согласна с тем, что это катализирует научную гармонизацию картографических данных по всему миру.
3. OneGeology в первую очередь постарается обеспечить доступ к данным геологических карт масштаба 1:1 000 000. Кроме того, инициатива OneGeology будет связана и совместима с прикладными программами для широкого доступа общественности и с программами более детального картирования.
4. OneGeology направлена на то, чтобы принести пользу обществу и повысить действенность и эффективность работы Геологических служб и организаций, предоставляющих данные геологических карт для ее реализации.
5. OneGeology и ее участники будут искать источники финансирования для поддержки своей работы и для достижения поставленных целей, а также будут развивать стратегии по обеспечению взаимопомощи при выполнении OneGeology и расширению круга участников.
6. Участники согласны с тем, что картографические данные, распространяемые как часть OneGeology, останутся в собственности Геологической службы или организации, предоставляющей эти данные, и в идеале будут доступны бесплатно.

7. OneGeology будет управляться Руководящей группой, состоящей из представителей Геологических служб и организаций, и будет связана с Международным координационным комитетом, состоящим из организаций, работающих в области наук о Земле и связанных с ними учреждений. OneGeology будет получать информацию и активно взаимодействовать с как можно более широким кругом картосоставителей. Для достижения своих целей OneGeology также создаст целевые группы. Кроме того, будет создан Секретариат для обеспечения устойчивого развития и непрерывной работы инициативы; до декабря 2008 года он будет базироваться в Геологической службе Великобритании.
8. Приоритетная задача OneGeology – сделать доступными через Интернет взаимоувязанные, научно-атрибутивные данные и продвигаться вперед на уровнях, соответствующих возможностям участников.
9. Геологические службы и организации должны работать сообща, создать и обеспечить выполнение необходимого стандарта взаимообмена с тем, чтобы их данные могли быть взаимоувязаны.
10. Достижения OneGeology будут представлены на Международном геологическом конгрессе в Осло в 2008 году для демонстрации расширенных возможностей доступа к картографическим данным в Интернете полученных при реализации инициативы.

Данное соглашение было разработано и принято единогласно участниками рабочего совещания OneGeology, состоявшегося в Брайтоне, Соединенное Королевство, 16 марта 2007 года.