



Игорь Шумов, ▲

БОЛЬШОЙ «КОВЧЕГ» ДЛЯ ПЛАНЕТЫ ЗЕМЛЯ

ЗАПУЩЕН МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОЕКТ «КОВЧЕГ». ОДНАКО ПРОСТО ИНФОРМИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ О ПРОИСХОДЯЩИХ И ПОДГОТОВИТЬ ИХ К ВОЗМОЖНЫМ КАТАСТРОФАМ НЕДОСТАТОЧНО, СЧИТАЕТ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «ДИАЛОГ ЦИВИЛИЗАЦИЙ И КУЛЬТУР» ИВАН ТАРАСОВ...

А

ктивная фаза подготовки Международного проекта «Ковчег» началась с января 2010 года, практически одновременно с началом акции по присоединению ученых разных стран мира к коммюнике по проблемам глобальных изменений геологической

среды, подготовленным Международным Комитетом GEOCHANGE по глобальным изменениям геологической и окружающей среды. В рамках данного проекта создана новая, весьма необычная, социальная сеть ArkNow.net для подготовки населения планеты к самостоятельному спасению и выживанию в условиях возрастающих масштабов природных катаклизмов.

«Новая социальная сеть не является классической в нынешнем, обычном понимании у пользователей, - считает исполнительный директор Международного Форума «Диалог Цивилизаций и Культур» Иван Тарасов. – Как позиционирует себя проект «Ковчег», это - особое международное и многоязычное сообщество людей, понимающих, что на нашей планете сегодня происходят какие-то опасные и даже потенциально катастрофичные процессы. И эти люди, объединившиеся в международное сообщество, хотят – как минимум - больше знать об этих процессах, получая объективную информацию непосредственно из первых рук - от ученых и экспертов...»

И здесь, подчеркнул Иван Тарасов, концептуальные цели «Ковчега» и Международного Форума «Диалог Цивилизаций и Культур» тесно переплетаются. «В этом смысле просто информировать людей о происходящих и возможных катастрофах мало. Или – даже подготовить их ко всяким драматическим неожиданностям и трагическим последствиям, - отмечает руководитель «Диалога...» - Здесь крайне важны, если можно так сказать, превентивные меры. Прежде всего, я имею в виду «мозговые штурмы», «круглые столы», конференции и форумы ведущих умов мира, на которых открыто и честно обсуждались бы актуальные проблемы планеты, и не только непосредственно связанные с геопрогностикой. В этом смысле полномасштабный диалог цивилизаций и культур способен объединить все этажи нынешней «вавилонскую башню» современного мира, открыв в ней все запертые двери...»

Впрочем, каждому здравомыслящему человеку понятно, что недостаточно только получать достоверную информацию о происходящих событиях. Надо точно знать, что делать, чтобы подготовиться самому и подготовить свою семью и близких к самостоятельному спасению и выживанию во время стихийных бедствий.

ArkNow.net - это социальная сеть созданная профессионалами для простых людей и известные ученые и специалисты на протяжении всей деятельности этой сети будут

координировать ее работу и активно контактировать с ее членами.

Одним из самых важных разделов «ArkNow.net» является обучающий блок, в котором приведены правила действий людей в любой чрезвычайной ситуации при различных стихийных бедствиях: землетрясениях, извержениях вулканов, цунами, наводнениях, пожарах, торнадо, ураганах и т.д.

Знания, которые получают люди из этих инструкций, можно сравнить со спасательным кругом, необходимым в минуту опасности. Многие люди, во время стихийных бедствий теряются и впадают в панику и отчаяние, так как не знают, что им делать в сложившейся ситуации. К сожалению, далеко не всегда в критической ситуации рядом могут оказаться спасатели. В таком случае человеку приходится действовать самостоятельно. Информация, которую можно получить в этом разделе, существенно увеличивает шанс на спасение во время стихийных бедствий.

Как сообщает пресс-служба Международного Проекта ArkNow.net, положение об образовании этого международного сообщества отмечает цели объединения. Например, необходимость быть информированными обо всех природных событиях, которые происходят в мире и получать профессиональную информацию о стихийных бедствиях, происходящих в мире в любой момент времени, профессиональные прогнозы по природным катаклизмам, а также знать, как действовать в случае опасности.

Не менее важны для членов организации и задачи поддержать друг друга в трудную минуту, быть готовыми к любым стихийным бедствиям, иметь возможность экстренной связи друг с другом и передачи срочной информации в международные и национальные службы спасения и делиться друг с другом опытом выживания и спасения, получая информацию непосредственно из зон стихийных бедствий и объективные комментарии происходящих природных событий от независимых профессиональных экспертов.

Участники ArkNow.net могут легко и быстро на любом языке создать свои личные страницы - блоги с помощью простого и интуитивно понятного «конструктора блогов» и вставить в них фотографии, видео, статьи и другую информацию.

Особой гордостью сообщества ArkNow.net является раздел «Сервис», который включает три подраздела: «Карты», «ArkVideo» и «Образование».

В свою очередь подраздел карты также имеет две части: «События» и «Прогнозы». В «Событиях» члены ArkNow.net, наряду с другими услугами, могут получить на интерактивных картах информацию о погоде, извержениях вулканов, землетрясениях и лесных пожарах, комментарии ученых и детальную информацию о наиболее важных событиях на момент просмотра. В «Прогнозах» можно дополнительно получить информацию о прогнозах землетрясений, цунами, штормов и

ДИ▲ЛОГ ЦИВИЛИЗАЦИЙ

магнитных бурь, комментарии ученых и детальные данные о наиболее важных событиях.

Впервые в мире члены сообщества ArkNow.net смогут получить прямой доступ к профессиональным прогнозам землетрясений, предоставленным Глобальной Сетью Прогнозирования Землетрясений (GNFE). На карте прогнозов землетрясений предоставляются прогнозы регионов, в которых ожидаются сильные землетрясения, с указанием координат центральной точки и радиуса сейсмоопасной зоны, времени, силы и числа ожидаемых землетрясений.

При прогнозировании землетрясений используются станции прогнозирования землетрясений ATROPATENA, размещенные в разных странах (www.seismonet.org). Прогноз землетрясений осуществляется Международным Научно-Исследовательским Институтом Прогнозирования и Изучения Землетрясений входящим в состав GNFE.

"Энциклопедия катаклизмов" содержит важную информацию информацию о любых интересующих стихийных бедствиях. В электронной «Библиотеке» ArkNow.net участник сообщества может найти и скачать книги, брошюры, статью - посвященные природным катаклизмам и другим аспектам естествознания.

Один из самых объемных и увлекательных разделов сети – ArkVideo. Здесь можно выбрать видео по многим темам, причем представлены наиболее интересные и уникальные видеозаписи различных природных катаклизмов по следующим темам: Земля, атмосфера, водная среда, солнце, космос, интервью и комментарии, фильмы и т.д.

Кстати, о проектах ArkNow.net, которые сейчас находятся на стадии внедрения в ближайшее время. Например, «Я вижу» - I see online. Этот блок раздела "SERVICES" является уникальным проектом социальной сети ArkNow.net, который находится в настоящее время на стадии разработки и развития. Он включает два основных подраздела: «Мы наблюдаем за небом» и «Видео из зоны бедствия». Техническая подготовка обоих разделов прошла успешное тестирование и, первый из этих разделов, уже начал работать.

Или - проект «Мы наблюдаем за небом». В последнее время во многих странах, охватывающих все континенты нашей планеты, люди слышат странные звуки, исходящие с неба. С другой стороны, необычно сильные вспышки на Солнце вызывают свечение неба в тех местах, где не наблюдается северное сияние. По мнению ученых, эти явления являются результатом возрастающей солнечной активности, которая интенсивно увеличивается и ее максимум ожидается в 2013-2014 годах. Многие специалисты опасаются серьезных негативных последствий влияния мощных солнечных вспышек на техническую инфраструктуру современной цивилизации. Сильные вспышки на Солнце могут уничтожить космические спутники, системы связи и спутниковой

навигации, повредить электронные модули управления на промышленных объектах и транспортных средствах, вывести из строя электрические подстанции и трансформаторы.

Как могут узнать обычные люди о крупномасштабной опасности исходящей от Солнца? Дело в том, что мощные вспышки на Солнце вызовут свечение атмосферы и низкочастотные звуки на огромной территории нашей планеты. Синхронизация этих процессов на большой территории нашей планеты будет свидетельствовать о серьезной опасности для людей, исходящей от Солнца.

Видеокамеры ArkNow.net в настоящее время устанавливаются в рамках проекта «Мы наблюдаем за небом» в разных странах и люди, услышавшие необычные звуки или свечение в небе, смогут самостоятельно провести мониторинг световых эффектов и звуков исходящих с неба в разных странах в любой момент времени. Кроме того, услышав необычные звуки с неба и световые эффекты в атмосфере, они смогут сопоставить их с видеозаписями, имеющимися в разделе «Noises» на ArkVideo. Члены ArkNow.net могут стать участниками этого международного проекта и подключить свои веб камеры к системе online video.

Не менее актуален и проект «Видео из зоны бедствия». Его реализация позволит любому члену социальной сети ArkNow.net находящемуся в зоне стихийного бедствия передать online видео происходящих событий со своего мобильного телефона или веб камеры. В настоящее время проект находится на стадии разработки.

В ближайшей перспективе члены ArkNow.net смогут первыми наблюдать online за событиями, происходящими в зонах стихийных бедствий. ▲

