Модели катастроф должны развиваться, чтобы отслеживать изменение климата

Written by Administrator Tuesday, 04 December 2018 12:42 - Last Updated Tuesday, 04 December 2018 12:57

По данным Женевской ассоциации, страховая отрасль должна улучшить моделирование рисков катастроф для прогнозирования сценариев изменения климата. Модели могут быть расширены для оценки экстремальных погодных рисков на протяжении всего жизненного цикла инфраструктурных проектов, что повысит устойчивость инфраструктуры к климату, говорится в сообщении аналитического центра страхования. Необходимо подключаться к другим системам моделирования, к таким, которые применяются в экономическом анализе, инфраструктуре, здравоохранении и моделировании «взаимосвязи воды, энергетики и пищевых продуктов». Генеральный секретарь Анна Мария Д'Хулстер говорит, что, поскольку изменение климата становится более серьезной угрозой, отрасль должна идти в ногу с рыночным спросом.

Подробнее: https://allinsurance.kz/news/mezhdunarodnyj-rynok/8981-modeli-katastrof-dolzhny-razvivatsya-chtoby-otslezhivat-izmenenie-klimata