

Отчет Millman об экстремальных погодных условиях в Европе демонстрирует связь между изменением климата и экономическими потерями, которые привели к крупным убыткам страховщиков и перестраховщиков в Европе. Согласно отчету, самой дорогостоящей угрозой 2022 года была засуха, которая по статистике является самой сильной засухой на континенте за последние 500 лет. По оценкам, одна только эта катастрофа нанесла 19 миллиардов евро перестрахованных убытков европейскому сельскому хозяйству, животноводству и энергетике. Помимо засухи, аномальная жара и высокие температуры в 27 странах Европейского Союза вызвали лесные пожары, из-за которых выгорела общая площадь более 1,9 миллиона акров, что вдвое превышает средний показатель в период с 2006 по 2021 год. В отчете также упоминается, что Munich Re отмечает, что влияние изменения климата становится все более заметным, и перестраховщикам необходимо соответствующим образом адаптировать свои модели убытков. В отчете предлагается, чтобы пере/страховщики имели доступ к данным, чтобы иметь возможность лучше понимать климатические риски. Анализ сценариев изменения климата — это еще один способ, с помощью которого страховщики смогут понять влияние изменения климата на свой бизнес и соответствующим образом инвестировать. Евростат считает изменение климата причиной убытков Европейского союза в размере около 145 миллиардов евро в период с 2010 по 2020 год, а также с учетом того, что волны тепла, засухи, наводнения и лесные пожары могут усиливаться в результате изменения климата в сочетании с последствиями урбанизации и роста населения, страховые убытки могут расти.

Подробнее: <https://www.milliman.com/en/extreme-weather-events-in-europe>