

Красноярский край, Иркутская и Свердловская области оказались в верхней части рейтинга по четырем критериям из пяти. «Для каждого риска мы построили рейтинг российских регионов и определили те, где каждый отдельный риск максимален. Например, мы получили, что риск волн жары наиболее релевантен для регионов средней полосы и юга европейской территории России. Влияние водного стресса на сельское хозяйство проявляется в первую очередь на юге европейской России, в Поволжье и на юге Урала. Риску лесных пожаров наиболее подвержены регионы центра Сибири. Наибольший риск, связанный с экстремальными осадками, особенно распространен на юге Дальнего Востока и в отдельных районах европейской части страны. Риск деградации вечной мерзлоты характерен для северо-восточных районов России», - заявил соавтор исследования, доцент факультета географии и геоинформационных технологий ВШЭ Александр Чернокульский.

Подробнее: https://nauka.tass.ru/nauka/24183009?utm_source=meteovesti.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=meteovesti.ru&utm_referrer=meteovesti.ru