

Как сообщил агентству «Москва» главный научный сотрудник Института физики атмосферы имени Обухова РАН Алексей Елисеев, к 2050 году количество молний, наблюдаемых в Москве в этот период, может увеличиться в три раза по сравнению с началом XXI века. В связи с этим, специалисты уже сейчас призывают власти Москвы задуматься о мерах по адаптации городской инфраструктуры к изменению климата и усилению грозовой активности. На данном этапе это может быть установка дополнительных молниеотводов и модернизация систем электроснабжения.

Подробнее: <https://www.mentoday.ru/life/news/31-07-2024/grozovoi-front-globalnoe-poteplenie-uvelichit-kolichestvo-etih-smertelnyh-prirodnih-yavlenii-v-moskve-v-tri-raza/>