

Ученые из 14 стран в рамках Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ) составляют экологическую карту всех стран Европы и европейской части РФ, сообщил директор ОИЯИ Григорий Трубников на форуме «Технопром-2021» в Новосибирске. По его словам, европейские мхи исследуются с помощью пучков нейтронов на нескольких реакторах, в том числе на реакторе ПИК в России в Петербурге. Составление атласа позволит установить источник практически любого загрязнения и оценить изменения фотосинтеза и, соответственно, факторы влияния на климат. Трубников подчеркнул, что задача ученых состоит в максимально точной оценке антропогенного воздействия на климат.

Подробнее: [https://academia.interfax.ru/ru/news/articles/7080?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop](https://academia.interfax.ru/ru/news/articles/7080?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop)