

Меры по адаптации к климатическим изменениям позволили сформировать многоступенчатую систему адаптационного планирования. Следующим этапом является совершенствование ее функционирования во взаимодействии с ведомствами и регионами. Об этом заявила директор департамента конкуренции, энергоэффективности и экологии Ирина Петрунина на полях XIV Международного экономического форума «Россия – исламский мир: Kazanforum» 2023. В своем докладе «Климатическая повестка: вызовы и возможности» Ирина Петрунина обозначила позицию Российской Федерации относительно реакции на климатические изменения: «Принимаются комплексные меры в рамках двух направлений – контроль выбросов и создание условий для того, чтобы компаниям было выгодно снижать выбросы парниковых газов или увеличивать их поглощение». В ходе выступления был также представлен «Важнейший инновационный проект государственного значения» (ВИП ГЗ) по климату, запущенный в 2022 году. Его цель – создание и развитие единой национальной системы мониторинга климатически активных веществ. В рамках данной программы будет сформирована российская модель глобального климата с возможностью прогнозировать степень влияния климатических изменений на экономику. К реализации проекта привлечено 42 ведущих научных организации из 18 субъектов. Ирина Петрунина отметила, что у России есть значительный научный потенциал для реализации такого масштабного проекта, по результатам которого в дальнейшем будет проводиться корректировка планов адаптации.

Подробнее: <https://www.economy.gov.ru/material/news/>

[minekonomrazvitiya\\_rossiya\\_imeet\\_znachitelnyy\\_nauchnyy](#)

[potencial\\_v\\_reakcii\\_na\\_klimaticheskie\\_izmeneniya.html](#)