

# Президент поручил вывести Ташкентский институт ирригации в топ-300 лучших вузов мира

15 декабря Шавкат Мирзиёеву доложили о проводимой в водном хозяйстве работе по повышению энергоэффективности, развитию научного потенциала и укреплению международного сотрудничества, [сообщает](#) пресс-служба президента.

На совещании рассмотрены планы по замене устаревших и энергоемких насосных агрегатов на современные и энергоэффективные. Так, в Каракалпакстане насчитывается 274 насосные станции, через которые орошается более 185 тыс. га земли. Более половины насосных агрегатов на станциях состоят из оборудования, произведенного после 1979 года, и их энергопотребление в 2–3 раза выше, чем у современных насосов.

После замены одного из устаревших агрегатов в Кегейлийском районе на современное потребление электроэнергии сократилось вдвое.

В Каракалпакстане планируется поэтапная замена 276 насосов на современные энергоэффективные агрегаты. В результате ожидается ежегодная экономия электроэнергии, эквивалентной 25 млрд сумов, а срок окупаемости проекта составит 14 месяцев.

При этом президент указал на важность поддержки местных производителей в этом процессе.

Кроме того, представлена информация о результатах и планах Ташкентского института ирригации. В настоящее время в университете обучаются 8682 студента, работают 571 преподаватель, а уровень научного потенциала составляет 73,5%.

В прошлом году на территории университета был построен IT-центр на 200 мест, запущена цифровая библиотека и офис регистратора.

Университет прошел международную аккредитацию на пятилетний срок. В учебный процесс привлечены соотечественники, закончившие университеты из мирового топ-300, а также иностранные профессора.

В дальнейшем планируется создание национальной платформы на основе цифровых технологий для анализа изменения климата, возведение на территории университета станций космического наблюдения и развитие инфраструктуры для приема спутниковых данных.

Кроме того, в университете откроется магистерская программа «Водная дипломатия», намечено присвоение этой специальности международного статуса. Мирзиёев поручил разработать конкретные меры по включению Ташкентского ирригационного университета в число топ-300 лучших университетов мира.

В ходе презентации также особое внимание уделено вопросам международного сотрудничества. В марте 2026 года планируется проведение Ташкентской международной водной недели. Форум станет площадкой для укрепления сотрудничества с международными институтами и странами региона, диалога в вопросах рационального использования водных ресурсов и внедрения «зеленых» технологий.

Президент дал указания по организации этого мероприятия на высоком уровне и тщательной подготовке к международному форуму, посвященному водосберегающим технологиям в регионе Приаралья, который также состоится в следующем году.

<https://www.spot.uz/ru/2025/12/15/water/>