

Туркменистан прилагает большие усилия по поддержке ученых, финансирует перспективные технологические разработки и эксперименты, укрепляет инфраструктуру исследовательских учреждений и вузов, внедряет передовые информационные и коммуникационные инновации. Об этом сообщило издание [CentralAsia.news](#).

В республике разработали и приняли ряд законов, нацеленных на развитие научного потенциала. Эта правовая база обеспечила финансирование профильных учреждений, определила их статус, цели, функции, полномочия, государственное регулирование данной сферы и защиту прав сотрудников.

Туркменистан активно сотрудничает с крупными международными организациями, образовательными центрами разных стран в области техники и инновационных технологий. Кроме того, в стране выделяется большой объем бюджетных средств на развитие передовой науки, повышение научно-технического потенциала, формирование нового поколения ученых, привлечение талантливых молодых людей к исследовательской деятельности.

Туркменские специалисты работают над созданием технологий для производства и экономии электроэнергии, прогнозирования, разведки, разработки, добычи и использования месторождений углеводородного сырья, делают исследования в области преобразования топлива в электрическую и тепловую энергию. Эксперты проводят оценку строительных объектов, регулярно берут пробы гидроисточников и определяют их химический и биологический состав, изучают экологическое состояние, уровень засоления земель и подземных вод.

Ученые страны также применяют свои разработки на промышленных предприятиях, продолжает многоплановую деятельность по поиску достоверных источников и рукописей, хранящихся в библиотеках зарубежных стран и связанных с историей, искусством, литературным и культурным наследием туркменского народа.