

Новый этап развития науки Узбекистана

 [Скачать страницу в PDF \(59 Kb\)](#)  [Версия](#)  [Скачать страницу в doc \(59 KB\)](#)

На очередной сессии Международного пресс-клуба обсуждались практические действия и инициативы по развитию науки страны, в частности, задачи по обеспечению исполнения постановления Президента нашей страны Шавката Мирзиёева “О мерах по дальнейшему укреплению инфраструктуры научно-исследовательских учреждений и развитию инновационной деятельности” от 1 ноября нынешнего года.

Состоявшаяся в декабре 2016 года встреча главы нашего государства с академиками и представителями науки, постановление “О мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности Академии наук, организации, управления и финансирования научно-исследовательской деятельности” от 17 февраля текущего года, а также ряд нормативно-правовых документов по дошкольному, школьному, среднему специальному и высшему образованию, академической науке начали новый этап в развитии сферы.

Вице-президент Академии наук Республики Узбекистан Иброхим Абдурахмонов, генеральный директор Агентства по науке и технологиям Махмуджон Болтабоев, генеральный директор Агентства интеллектуальной собственности Алишер Файзуллаев, ученые, молодые исследователи отметили, что дальнейшее укрепление инфраструктуры научно-исследовательских учреждений, развитие инновационной деятельности будут способствовать подъему науки на качественно новый этап.

В Узбекистане действуют являющиеся организациями-исполнителями государственных научно-технических программ 93 научно-образовательных, 73 высших образовательных, 63 конструкторских, в целом почти 230 научно-образовательных учреждений. В этих учреждениях работает более 11 тысяч докторов наук, научных и других сотрудников. В нынешнем году в рамках государственных научно-технических программ реализуется более 400 фундаментальных, почти тысяча прикладных, 370 инновационных научно-исследовательских проектов. В послевузовской системе обучения научной работой занимаются более 1400 докторантов. В 2017 году экспорт научной продукции Академии наук в целом составил более 3 миллионов 200 тысяч долларов США.

Специалисты, отмечая положительные показатели, подчеркнули и наличие требующих решения проблем в научной сфере страны.

Научно-технический потенциал научно-исследовательских учреждений, кадровое обеспечение, нынешнее состояние материально-технической, лабораторной и опытной базы не соответствуют высоким темпам социально-экономического развития страны. Актуальными остаются вопросы повышения конкурентоспособности науки и обеспечения ее соответствия уровню науки развитых стран. Также ожидают решения проблемы финансирования деятельности научно-исследовательских учреждений.

На мероприятии представители науки отметили, что постановление Президента нашей страны “О мерах по дальнейшему укреплению инфраструктуры научно-исследовательских учреждений и развитию инновационной деятельности” имеет важное значение в устранении имеющихся недостатков и повышении в дальнейшем эффективности научно-исследовательской работы.

Для решения проблем постановлением утверждена Программа комплексных мер по укреплению инфраструктуры научно-исследовательских учреждений и развитию инновационной деятельности в 2017-2021 годах, выделен достаточный объем средств для реконструкции и капитального ремонта научно-исследовательских учреждений, их оснащения современным научным и лабораторным оборудованием, обеспечения необходимыми материалами и комплектующими.

Также намечен ряд важных задач по дальнейшему расширению инновационной деятельности, использованию результатов интеллектуального труда ученых и изобретателей, совершенствованию механизмов стимулирования создания действенной системы авторства объектов интеллектуальной собственности, проведению до конца года конкурса в действительные члены Академии наук, совершенствованию оплаты труда инженерно-технических и вспомогательных работников

научно-исследовательских учреждений.

На сессии Международного пресс-клуба прозвучали ответы на вопросы журналистов. Отмечалось, что наша страна с давних времен была центром науки и просветительства. Яркое тому подтверждение - деятельность всемирно известной Хорезмской академии Маъмуна, великих ученых и мыслителей эпохи восточного Ренессанса. Ныне эта славная традиция продолжается. Внимание, уделяемое сфере, безусловно, будет служить развитию научного потенциала Узбекистана.

Улугбек Асроров, УзА

Опубликовано 26.02.2018 в 17:26, 0 просмотров