

ФАО передала Ташкентскому аграрному университету оборудование для анализа почвы

В Ташкентском государственном аграрном университете появилось новое оборудование для проведения почвенного анализа. Установки передали специалисты представительства ФАО в Узбекистане. Общая стоимость оборудования — порядка 400 млн сумов.

Передача оборудования осуществлена в рамках проекта "Комплексное управление природными ресурсами в подверженных засухе и засоленных сельскохозяйственных ландшафтах Центральной Азии и Турции".

Набор включает в себя фотометр, гигрометр, GPS оборудование, планшет для хранения данных, измерители плотности и влажности почвы, портативный рН-метр, прибор по измерению засоленности почвы и другие приборы. Они будут использоваться лабораторией анализа почв в научных и учебных целях.

В частности, студенты, обучающиеся по направлению почвоведения, агрохимии и агрономии, смогут на практике ознакомиться с особенностями проведения почвенного анализа в полевых и лабораторных условиях, а также получат практические навыки по использованию нового оборудования.

Сотрудничество ТГАУ и ФАО

Сотрудничество вуза и ФАО развивается с момента присоединения Узбекистана к этой международной структуре в 2001 году и особенно активизировалось с открытием Представительства ФАО в стране в 2014-м. За это время были реализованы совместные проекты, направленные на подготовку в Узбекистане востребованных, высококвалифицированных кадров для агропромышленной сферы.

Напомним, в феврале в Ташкентском государственном аграрном университете открылась новая лаборатория геоинформационных систем (ГИС). Посредством имеющихся возможностей будущие фермеры смогут мониторить изменения в землепользовании и применять инструменты картирования для предотвращения деградации земель.

<https://uz.sputniknews.ru/20210706/fao-peredala-tashkentskomu-agrarnomu-universitetu-oborudovanie-dlya-analiza-pochvy-19561509.html>