

Плоды будущей работы на практике

В рамках хозяйственного соглашения № 22, подписанного 15 марта 2020 года с Чирчик-Ахангаронским бассейновым управлением ирригационных систем и ТИИМСХ, профессор кафедры ирригации и мелиорации Матякубов Б.Ш., магистры 1-го курса Абдукаримов Аброр и Бобокандов Шодиёр в начале сезона посетили экспериментальное поле, расположенное в Куй Чирчикском районе Ташкентской области, для проведения полевых работ.



В ходе визита на экспериментальном поле была установлена технология капельного орошения, разработанная турецкой фирмой Netafin. В связи с началом поливных работ хлопковое поле было подготовлено к поливу.



Согласно экспериментальной схеме, были определены варианты и отмечены повторения, а все проведенные агротехнические мероприятия были записаны в полевом журнале. Согласно результатам, полученным на опытном поле в 2019 году (до разработки технологии капельного орошения), в ходе беседы с фермером и руководителем ТСТ «Кластер» Файзулином Русланом и работниками Даулетбаевым Ринатом, Норматовым Иброхимом, Холматовым Эльером была получена полная информация и запланированы последующие полевые работы.



Пресс-служба ТИИМСХ.