

В дошкольных образовательных учреждениях применяются энергосберегающие и альтернативные источники энергии



Корейская компания “JEIL CONSTRUCTION Co., LTD” и Международный институт солнечной энергии Академии наук Республики Узбекистан приняли решение произвести реконструкцию здания дошкольного учреждения №19 Урта-чирчикского района Ташкентской области с внедрением инновационных технологий в сфере энергосбережения и использования возобновляемых источников энергии. Согласно достигнутых соглашений в рамках совместного проекта на здании дошкольного учреждения №19 будет установлена параллельно работающая (on-grid) фотоэлектрическая станция

с номинальной мощностью 10 кВт на основе разработки Международного института солнечной энергии, а также в здание будет оснащено теплым полом на основе технологии SRO. Данный проект осуществляется за счет гранта Республики Кореи и завершается до конца октября этого года. Проект считается пилотным, в дальнейшем планируется осуществление более ста подобных проектов в регионах республики.