



Аэропорт в Кутаиси

21.8.2015

Проект разработан архитектурным бюро UNStudio

Перед архитекторами стояла задача превратить старый терминал местного значения в современный аэровокзал.

Четырехугольный внешний фасад терминала выполнен из стекла и частично облицован белыми и красными глянцевыми панелями. Внутреннее пространство имеет форму раскрытого и перевернутого зонтика – стальную ячеистую конструкцию потолка по чертежам голландских архитекторов отлили и собрали в Венгрии. Архитекторы и инженеры мастерской сделали функционирование аэропорта максимально экологичным, используя современные методы ресурсоэффективной вентиляции и "активации бетонного ядра", когда для отопления и охлаждения помещений используют воду в трубах, замурованных в толщу бетонных стен и перекрытий.

Терминал строился с учетом международных стандартов безопасности и качества, в результате на относительно небольшой площади удалось разместить все необходимое, разведя основные пассажирские потоки так, чтобы они не пересекались. Комплекс вмещает зону регистрации, таможенный и паспортный контроль, зал ожидания, выходы на посадку, зал прилета и получения багажа, рабочие помещения и собственную метеорологическую станцию.