



У посетителей Днепропетровского планетария есть редкая возможность увидеть картину звёздного неба, от которой неминуемо захватывает дух, – и всё благодаря аппарату «Планетарий», изготовленному немецкой фирмой Carl Zeiss. Проекторы демонстрируют панорамы космодромов и городов, воспроизводят эффекты полярного сияния и солнечного затмения.

Построенный в 1968 году по специальному проекту, планетарий в Днепропетровске по сей день остаётся уникальным архитектурным объектом города. Его серебристый купол возвышается на холме, привлекая внимание туристов и местных жителей своей необычной красотой. Основной задачей работники планетария видят пропаганду естественнонаучных знаний среди студентов и школьников, а также среди взрослого населения. В его стенах проходят многочисленные лекции и семинары, посвящённые природоведению, астрономии, физике и географии. Каждый желающий может получить квалифицированный ответ даже на самый сложный вопрос, связанный с астрономической тематикой. В основном, планетарий используется для проведения звёздных шоу и показательных выступлений, однако его конструкция поистине универсальна. Необычная акустика позволяет проводить здесь и камерные концерты.