

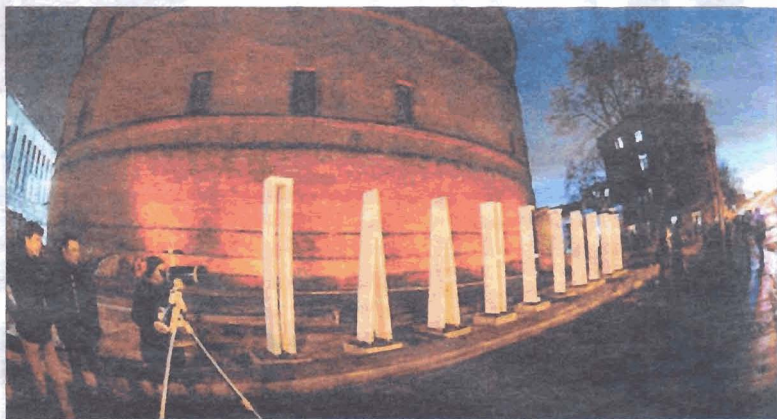
ОТКРЫТ ПЛАНЕТАРИЙ № 1

В дни школьных каникул состоялись первые сеансы в новом планетарии на набережной Обводного канала, д.74.

В торжественной церемонии открытия звездного зала самого крупного в мире планетария приняли участие губернатор Санкт-Петербурга Георгий Полтавченко, Герой России, летчик-космонавт Андрей Борисенко, вице-губернаторы Александр Говорунов и Константин Серов, глава администрации Московского района Владимир Ушаков.

О том, как реализовывался этот инвестиционный проект, рассказал руководитель проекта, директор ООО «Арт-технологии» Евгений Гудов, который уже создал по соседству креативное пространство «Люмьер-холл».

На огромном панорамном экране участники церемонии открытия сначала увидели не небо, а Землю. Ведь освоение космического пространства началось с мечты о полетах в космос. И вот перед нами летопись полетов, совершенных космонавта-



ми СССР и астронавтами США... Кажется, что изображение объемное, и оно надвигается на зрителя.

Здание нового планетария – это один из самых крупных газгольдеров в России. Оно было построено более полутора веков назад для хранения газа, благодаря которому фонари освещали городские улицы.

Теперь здесь самый большой планетарий в мире. Диаметр проекционного купола – 37 метров, что на два метра больше, чем в планетарии японского города Нагоя, который

внесен в Книгу рекордов Гиннеса.

Оборудование основного зала насчитывает 40 мощных проекторов, связанных в единую систему.

В планетарии можно будет также побывать в музее с космическими экспонатами, в интерактивных залах с виртуальной реальностью.

– Создание планетария, – отметил Георгий Полтавченко, – пример современного развития общественных пространств на месте бывших промышленных территорий.

Татьяна ГОСТЕВА