Приглашаем архитекторов, дизайнеров, инженеровстроителей, научных работников, проектные институты и неправительственные организации к участию в международном конкурсе, который учрежден независимым фондом Holcim Foundation for Sustainable Construction. Премия в размере \$ 2 млн. присуждается победителям конкурса архитектурных проектов по рациональному и прогрессивному строительству.

## Под прогрессивностью мы понимаем:

- Использование инновационных и экологичных материалов и энергосберегающих технологий
- Обоснованное стремление улучшить социальные и культурные условия проживания
- Нестандартное архитектурно-дизайнерское решение и эстетическая эмоциональность
- Расчёт экономической эффективности и потенциальной возможности привлечения инвестиций
- Сохранение окружающей среды при одновременном использовании современных методов и технологий строительства

При участии Государственного Технологического Института (Цюрих, Швейцария), Массачусетского Технологического Института (Кембридж, США), Университета Тонгжи (Шанхай,Китай), Иберамериканского Университета (Мехико, Мексика), и Университета Винтерсванда (Йоханнесбург, ЮАР).

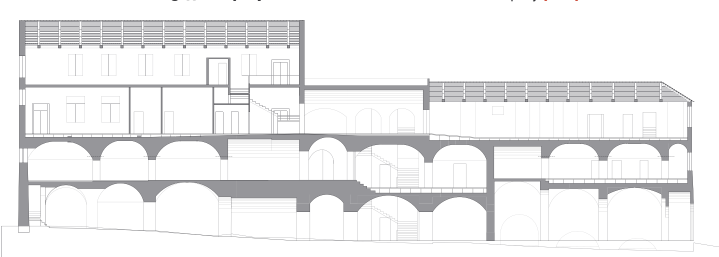
Представители университетов определяют критерии оценки и возглавляют независимые жюри в пяти регионах мира.

Заявки на участие принимаются на сайте www.holcimawards.org. до 29 февраля 2008 г.

Премия Holcim Awards учреждена независимым фондом Holcim Foundation и присуждается победителям конкурса архитектурных проектов по рациональному и прогрессивному строительству. Фонд Holcim Foundation создан при поддержке Holcim Ltd. и дочерних компаний Holcim Group, расположенных более чем в 70 странах. Ноlсіт — мировой лидер по производству и поставкам цемента, заполнителей бетона (щебня, гравия и песка), а также готовых бетонных и асфальтовых смесей.



Более детальную информацию о ходе конкурса вы можете получить на сайте **www.holcimawards.org** или по телефону **(495) 727-10-52** 





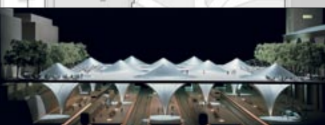


## Global Holcim Awards Gold 2006 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОРОДСКОЙ ВОКЗАЛ

г. Штутгарт, Германия

Проект предполагает строительство подземного узла высокоскоростной ж/д сети Европы и общественного экологически чистого парка над ним. Уникальная светоотражающая система освещения из 28 световых окон в железобетонном тектоническом своде гармоничного дизайна позволяет существенно экономить затраты на электроэнергию.







## Global Holcim Awards Gold 2006 ПРОЕКТ ГОРОДСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ, ВОССТАНОВЛЕНИЕ РАЙОНА САН РАФАЗЛЬ-УНИДО

г. Каракас, Венесуэла

Уникальность проекта в решении социальноэтнических проблем (антисанитария, опасносность вспышки эпидемий) за счет оригинального архитектурно-дизайнерского решения по прокладке канализационных коммуникаций внутри тротуарных бордюров и соединительных лестниц между лачугами. Низкие затраты на реализацию проекта позволяют муниципальным властям проявить цивилизованный подход к комплексному ЖКХ на территории поселения малообеспеченных граждан.





## Global Holcim Awards Silver 2006 **ЗНЕРГИЯ ВОДЫ ДЛЯ ВОЗРОЖДЕНИЯ ДОЛИНЫ МУЛИНИ**г. Амальфи, Италия

В этом проекте предусмотрены использование природных водопадов в качестве единственного источника энергии и восстановление национального культурно-исторического заповедника — долины Мулини. Кроме того, реализация проекта позволит добиться значительного социально-экономического роста региона за счет привлечения массового туризма на уникальный природный курорт и предоставить новые рабочие места.



