

<p>19 марта, понедельник</p>	<p>Вылет из Москвы. Аэропорт Шереметьево. Рейс Аэрофлот 13-30 Прибытие в Лондон. Размещение в отеле. Экскурсия по знаковым и необычным местам английской столицы.</p>
<p>20 марта, вторник</p>	<p>10-00 – 13-00. Рабочий день на выставке EcoBuild 2012 Знакомство с самыми передовыми достижениями в области конструкционных материалов, теплоизоляции, инженерных систем, солнечных батарей, систем сбора дождевой воды, ландшафтного дизайна и вертикального озеленения. Ветро-генераторы и солнечные коллекторы. А так же – энергоэффективные автономные системы отопления, инновационная сантехника, окна, стекла и многое другое. Всего более 1300 экспонентов со всего мира.</p> <p><b>ПРЕИМУЩЕСТВА ДНЯ: личное знакомство с новейшими технологиями, погружение в среду, общение со специалистами</b></p> <p>13-00 – 14-00. Ланч 15-00 – 17-00 культурная программа. Посещение эко-производства настоящего английского эля на заводе Fullers. 17-00 – 18-00. Дружеский ужин в настоящем аутентичном английском пабе Mawson Arms Свободное время в центре Лондона.</p>
<p>21 марта, среда</p>	<p>9-00 – 13-00. Посещение знаменитого устойчивого района BedZED, интерактивное изучение строительной и инженерной частей уникальных энергоактивных зданий, особенностей территориального планирования и финансовой модели. Погружение в устойчивый образ жизни сообщества. BedZED – небольшое поселение недалеко от Лондона, построенное архитектором Биллом Данстером. В этом поселке на практике отработаны современные принципы устойчивого развития, которые могут применены в урбанизированной среде без ущерба для качества жизни обитателей.</p> <p><b>ПРЕИМУЩЕСТВА ДНЯ: ценнейший опыт архитекторов, построивших инновационное поселение – они не скрывают ошибок и показывают достижения. Уникальные решения в сфере территориального планирования и системного решения задач микрорайона.</b></p> <p>13-00 – 14-30. Обед в городе. Трансфер в Университет South Bank. 15-00 – 17-30. Посещение CEREB – Centre for Efficient and Renewable Energy in Buildings. Презентации инновационных разработок в области отопления и вентиляции, пассивного охлаждения, материалов с фазовым переходом. Экскурсия по инновационному зданию центра с изучением действующих инженерных систем. Центр был учрежден тремя британскими университетами, лидерами в области разработок в строительстве и является уникальной технической площадкой для отработки научных достижений на практике.</p> <p><b>ПРЕИМУЩЕСТВА ДНЯ: новейшие достижения в строительстве без рекламы – презентации ученых и инженеров.</b></p>

<p>22 марта, четверг</p>	<p>9-00 – 12-30. Визит в Инновационный парк BRE.. Британский институт строительных исследований работает над новейшими технологиями для отрасли более 100 лет. Инновационный парк это лаборатория под открытым небом, где можно зайти в любое типовое здание и своими глазами увидеть детали строительного процесса, конструкционные особенности и инженерные системы.</p> <p>Несколько зданий разных типологий в BRE парке специально открыты для посещений и даже местами разобраны для большего доступа к деталям конструкций, отделки и инженерных систем.</p> <p><b>ПРЕИМУЩЕСТВА ДНЯ: конструкционные особенности инновационных зданий и инженерные системы доступны без помех.</b></p> <p>12-30 – 14-00. Обед в BRE. 14-00 – 16-00. Встреча с командой-победителем конкурса пассивных домов и презентация проекта дома с затратами на отопление менее 15кВт/ч на кв.м. в год. Подробный рассказ о технологиях эффективного энергосбережения и пассивных домах.</p> <p><b>ПРЕИМУЩЕСТВА ДНЯ: детали новейших проектов для достижения нулевых расходов на отопление.</b></p> <p>Свободное время в центре Лондона.</p>
<p>23 марта, пятница.</p>	<p>7-30. Выезд из отеля. Поездка в сердце Британии - г. Волверхэмтон.</p> <p>Волверхэмpton – городской округ с населением 250 000 человек, в исторической местности Стаффордшир. В городе сохранилась интересная застройка 15 века. Посещение школы Oakmeadow на 400 учеников с потреблением энергии на тепло менее 15кВт/ч на кв.м. в год. Школа получила несколько британских архитектурных наград.</p> <p>Развенчание некоторых мифов – в пассивном доме можно открывать окна, он может быть построен не только в Германии и его строительство может быть дороже всего на 10 %!</p> <p>Посещение первой в Англии школы, получившей BREEAM Excellent – высшую оценку в сложной системе сертификации, подтверждающую беспрецедентную энергоэффективность и здания и проектирования и строительного процесса.</p> <p>Обед в г. Волверхэмpton.</p> <p>Посещение школы Bushbury Hills, выполненной в стандарте «Пассивного дома». Школа – лауреат нескольких крупных британских архитектурных наград.</p> <p>17-00. Трансфер в Лондон. Возвращение в отель примерно в 19-30.</p> <p><b>ПРЕИМУЩЕСТВА ДНЯ: интересный визит вдали от столицы, личное общение с передовым британским архитектором – лауреатом множества наград, визиты в уникальные сооружения в стандарте «пассивного дома» и BREEAM Excellent. Эффективное деловое общение в группе.</b></p>

24 марта,  
суббота

10-00. Выезд из отеля. Трансфер в аэропорт. Вылет в Москву рейсом Аэрофлот в 13-30 по местному времени. Прибытие в аэропорт Шереметьево в 21-00

Координатор программы Александр Андрианов, тел. 8 963 652 64 93.