



## Эко\_тектоника 2017

19.7.2017

**8 июля успешно завершилась главная Национальная премия в области экологической архитектуры и строительства «Эко\_тектоника`2017». Церемония награждения прошла в формате загородного фестиваля зеленой архитектуры и экологического стиля жизни на новой перспективной площадке для жизни и отдыха в гармонии с природой, в г. Таруса Калужской области.**

**На соискание премии было подано следующее количество проектов:**

- В номинацию «Жилье» - 27
- В номинацию «Коммерческие и общественные здания» - 15
- В номинацию «Открытые общественные пространства и места общего пользования» - 15
- В номинацию «Интерьер» - 2
- В спецноминацию «Студенческий проект» - 41



Солнечные панели, тепловые насосы, энергоэффективные окна и качественная теплоизоляция имеется практически в каждом поданном проекте. Во многие заявки были включены технологии водосбережения, что говорит о росте осознания проектировщиками важности этой проблемы для человечества в текущем столетии, когда уже сегодня около полумиллиарда человек не имеют доступа к питьевой воде.

Среди конкурсных заявок были представлены проекты комплексного развития территорий. Практически в каждом проекте было представлено подробное описание использования российскими архитекторами зелёных материалов и технологий nanoиндустрии.

*"Стала меняться идеология проектирования и внутренняя система ценностей*

архитекторов и проектировщиков, и это наглядно проявилось в подаваемых решениях. Профессионалы, наконец, начали прямо писать в своих заявках, что все эти солнечные панели, тепловые насосы и прочие инновационные технологии не самоцель, а применяются, чтобы полноценно обеспечить гармоничное сосуществование двух равноправных «пользователей» земного пространства – человека и природы" - комментирует итоги конкурса руководитель проекта и генеральный директор НАУР Светлана Дувинг.

«Эко\_тектоника» - это просто конкурс, а важный образовательно-просветительский инструмент, который помогает архитекторам повысить свой профессиональный уровень, увеличить конкурентоспособность в новых реалиях XXI века и осознать стратегическую роль архитектурно-строительной отрасли при вступлении человечества в период глобальной нестабильности планетарной экосистемы.

## **Победителями в этом году стали:**

### **Номинация «Жилье»:**

#### **1 место**

Никита Капитуров, главный архитектор (Snegiri Architects, Санкт-Петербург) с проектом «ГоркаДом».



#### **2 место**

Сергей Пилецкий (Studio 202, Москва) с проектом индивидуального жилого дома «ЛеговДом».

#### **3 место**

Александр Саинсус (руководитель проекта, председатель общественной организации LuRenOm, Молдова) с проектом «Жилой экопарк «Цветок жизни».

### **Номинация «Коммерческие и общественные здания»**

#### **1 место**

Евгений Монахов (ООО «АРДЕС ГРУПП, Нижний Новгород) с проектом «Многофункциональный гостиничный комплекс на территории замка Роккамандольфи в Италии».

#### **2 место**

Частный архитектор Алла Луценко (г. Санкт-Петербург) с проектом «Учебно-воспитательный комплекс: старшая и средняя школа

### **3 место**

Руслан Антоненко (Antonenko Architects, г. Караганда, Казахстан) с проектом «Нелинейные поверхности»

**Номинация «Открытые общественные пространства и места общего пользования»**

### **1 место**

Илья Мейтыс (руководитель арх.бюро «АРХКОН», Москва) с проектом «Экоотель WELNA».



### **2 место**

Ирина Билецкая (Архитектурное бюро Low, Бразилия) с проектом «Самый красивый в мире» компостный туалет»

### **3 место**

Евгений Монахов (ООО «АРДЕС ГРУПП, Нижний Новгород) с проектом «Многофункциональный гостиничный комплекс на территории замка Роккамандольфи в Италии».

**Номинация «Интерьер»**

### **1 место**

Олег Гаврилишин (ООО «Четыре стихии», г. Армавир) с проектом Forrest123.

### **2 место**

Частный архитектор Анна Владимировна (г.Москва) с проектом «Мед.блок для детей перенесших онкологические заболевания».

**Номинация «Студенты»**

### **1 место**

Студент Константин Ткачук (ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Екатеринбург) с проектом «Проект реновации жилых домов и придомовой территории в г. Мадрид».

### **2 место**

Студент Константин Федосеев (студент, ВлГУ, ИАСЭ, Кафедра архитектуры) с проектом

«Жилая многоквартирная ячейка “Triple Green»»

### **3 место**

Виктория Бондарева (Студентка 1-ого курса ААРХИЮФУ, г. Ростов-нв-Дону) с проектом «Скейт парк «За три моря».

Абсолютные победители, обладатели Гран-при конкурса определялись по наибольшему общему количеству набранных баллов из победителей по номинациям. Ими в этом году стали:

### **Гран-при**

#### **1 место**

Евгений Монахов (ООО «АРДЕС ГРУПП, Нижний Новгород) с проектом «Многофункциональный гостиничный комплекс на территории замка Роккамандольфи в Италии».

#### **2 место**

Никита Капитуров, главный архитектор (Snegiri Architects, Санкт-Петербург) с проектом «ГоркаДом».

#### **3 место**

Илья Мейтыс (руководитель арх.бюро «АРХКОН», Москва) с проектом «Экоотель WELNA».

Публикация наиболее интересных поступивших на конкурс заявок будет производиться осенью 2017 года.

*Оргкомитет премии от всей души поздравляет лауреатов Национальной премии в области экологической архитектуры и строительства «Эко\_тектоника`2017» и желает дальнейших творческих и профессиональных успехов!*