



Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия

Москва, 123100, Краснопресненская набережная, д.8

Телефон: +7 (495) 663 99 50

www.aluminas.ru

ПРЕСС-РЕЛИЗ

AlumForum 2021 открылся в Технопарке «Сколково»

Сегодня в Москве открылся Второй международный форум «Алюминий в архитектуре и строительстве» (AlumForum 2021). Мероприятие, которое Алюминиевая Ассоциация, Союз архитекторов России и Союз московский архитекторов проводят в Технопарке «Сколково» с 21 по 23 сентября, организовано в рамках программы Года архитектуры и градостроительства в СНГ.

Поддержку форуму оказывают Минпромторг России, Минстрой России, Правительство Москвы, АО «НИЦ «Строительство», Российская академия архитектуры и строительных наук, компания РУСАЛ, Союз Стекольных Предприятий. Генеральным информационным партнером форума выступает РИА «Новости» (Медиагруппа «Россия сегодня»).

В числе спикеров AlumForum 2021 – представители Минстроя России и Минпромторга России, а также компаний – членов Алюминиевой Ассоциации. В рамках Форума Минпромторг России проведет совещание с участием министерств промышленности всех субъектов Российской Федерации, на котором будут представлены инновационные алюминиевые решения для различных отраслей.

В Форуме участвуют звезды архитектуры и дизайна Филипп Самин (Philippe Samin), Хуссам Шакуф (архбюро Zaha Hadid), Майкл Янг (Michael Young), а также эксперты известнейших архитектурных бюро – Fuksas Studio, UNStudio, Recycle Group Россия и других.

К участию в AlumForum 2021 приглашены представители органов исполнительной власти всех регионов России. У форума обширная международная программа. Среди зарубежных участников AlumForum 2021 – ассоциации, отраслевые объединения и компании из стран Европы, Азии и Америки, в том числе из Италии, Германии, Турции, Японии, США и Канады.

Форум состоит из деловой программы, экспозиции алюминиевых решений в строительстве и промышленном дизайне, а также конкурсной программы.

Темы деловой программы:

- Устойчивое развитие. Новое качество инфраструктуры
- «Зеленое» строительство
- Низкоуглеродный алюминий в глобальной повестке
- 3Р архитектуры: Реставрация. Реконструкция. Реновация.
- «Зеленая» архитектура регионов. Трансформация городской среды
- Технологии будущего для переработки алюминия

Экспозиция:

- Инновационные мосты из алюминиевых сплавов
- Автоматы для сбора алюминиевых банок
- Велосипед из переработанных кофейных капсул Nespresso
- Декоративные изделия FoilArt

Активности:

- Мастер-классы архитекторов из ТОП-10 мировой архитектуры
- Fashion-показ «Живая машина»

Конкурсы:

- Алюминий в архитектуре
- Aluminium Design
- Детский конкурс «Новое поколение выбирает алюминий»

AlumForum 2021 – это более 70 спикеров деловой программы, более 30 компаний – участников со своими стендами, 26 сессий и 7 круглых столов, посвященных применению алюминиевых решений в архитектуре и строительстве.

Марат Хуснуллин, Заместитель Председателя Правительства РФ:

«Достижение национальных целей сфере строительства было бы невозможно без использования современных технологий и материалов. Инновационным решением для реализации самых амбициозных строительных проектов стал алюминий. Сочетая в себе функциональность и экологичность, этот металл предоставляет строителям, архитекторам и дизайнерам новые возможности для творчества и воплощения самых смелых идей. Именно поэтому в строительной отрасли алюминий так высоко востребован сегодня и, безусловно, является материалом будущего».

Денис Мантуров, министр промышленности и торговли Российской Федерации:

«Сегодня мир поэтапно переходит к «зеленой экономике». Речь идёт о новом технологическом укладе, при котором первостепенное значение приобретают вопросы сокращения выбросов углекислого газа, снижения углеродного следа, развития индустрии рециклинга. С учетом этого тренда в отечественной алюминиевой отрасли все активнее

внедряются прорывные технологии, отвечающие экологической и климатической повестке. И нынешний форум демонстрирует возможности применения материалов и технических решений на основе алюминия в архитектуре и строительстве, которые позволяют снизить нагрузку на окружающую среду».

Ирек Файзуллин, министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации:

«Строительный комплекс России обладает огромным потенциалом, необходимым для выполнения поставленных Президентом Российской Федерации задач. Накоплен существенный опыт, функционируют государственные программы поддержки, взят курс на комплексное развитие территорий, на использование цифровых технологий и инновационных материалов. Министром России всегда поддерживается внедрение современных строительных и архитектурных методик, новых технологий в проектировании, строительстве и производстве стройматериалов, использование лучших отечественных и зарубежных практик».

Николай Шумаков, президент Союза архитекторов России, президент Союза московских архитекторов:

«За последние годы алюминий заметно укрепил свои позиции на мировом рынке, доказав свою функциональность, экологичность и универсальность в использовании. Именно поэтому его все чаще применяют и в отечественных, и в зарубежных проектах. Легкий, гибкий и долговечный алюминий в руках архитектора становится функциональным инструментом для безграничного творчества. Он позволяет создавать уникальные конструкции и элементы, которые невозможно изготовить из пластика, стали или дерева. Помимо всего прочего, этот металл может использоваться в любых климатических условиях, а срок службы алюминиевых конструкций колоссальный – 80 лет! Прибавьте сюда энергоэффективность – и получите идеальный материал».

Ирина Казовская, сопредседатель Алюминиевой Ассоциации:

«Архитектура и строительство – отрасли, гармонично сочетающие в себе творчество, науку и технологические инновации. Благодаря межотраслевому взаимодействию, синергии усилий архитекторов, проектировщиков, строителей и металлургов созданы и успешно действуют производственные цепочки, открываются самостоятельные направления в современной архитектуре. На новый уровень выходит функциональность инфраструктуры, технологичность и безопасность возводимых объектов. Невозможно представить строительную отрасль вне контекста «зеленого» строительства, включающего в себя аспекты защиты окружающей среды, рециклинга, эффективного использования материальных ресурсов и потребления энергии. AlumForum 2021 демонстрирует новейшие тенденции и достижения в данной области, подтверждая безграничный потенциал алюминия, как металла будущего».

СПРАВКА

AlumForum – это не имеющее аналогов в мире мероприятие, призванное изменить представление о возможностях материалов на основе алюминия, открыть качественно новые области их применения в архитектуре, строительстве и дизайне.

Учредителем AlumForum выступает Алюминиевая Ассоциация, организаторами – Союз архитекторов России и Союз московских архитекторов.

Целью форума является расширение возможностей применения алюминия в архитектурно-строительной практике жилых, общественных и производственных зданий, объектах транспортной инфраструктуры – метро, мостах, ТПУ.

Впервые AlumForum состоялся в 2019 году и собрал звезд мировой архитектуры: MVRDV, Zaha Hadid Architects, GAN Global Architecture Network, Zanetti Design Architettura, Behnisch Architekten, Giencke & Company Architects. Форум включал в себя три тематических раздела: выставочная экспозиция, деловая программа и конкурс «Алюминий в архитектуре». Мероприятие посетили свыше 11 000 гостей, около 100 компаний приняли участие в выставочной программе, более 200 ведущих российских архитекторов и представителей экспертного сообщества выступили с презентациями и мастер-классами, жюри смотра-конкурса «Алюминий в архитектуре» рассмотрело более 50 архитектурных проектов.

Об Ассоциации (www.aluminas.ru):

Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация) создана при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ в декабре 2015 года. Деятельность Ассоциации направлена на создание оптимальных условий для развития алюминиевой промышленности и смежных с ней отраслей. В Ассоциацию входят 128 компаний, в том числе крупнейшие предприятия алюминиевой отрасли России. На долю этих компаний приходится более 67% всего объема производства алюминиевой продукции высоких переделов.

Контакты в пресс-службе Алюминиевой Ассоциации: +7 (495) 663 99 50, pr@aluminas.ru