

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

21 сентября, Вторник

10.00 -10.30

Торжественное открытие Форума «Алюминий в архитектуре и строительстве», зал «Казан»

Приветственное слово участникам Форума

Приглашены к участию:

М.Ш. Хуснуллин, заместитель председателя правительства Российской Федерации;
Д.В. Мантуров, Министр промышленности и торговли Российской Федерации;
И.И. Шувалов, Председатель государственной корпорации развития «ВЭБ.РФ»;
А.В. Дворкович, Председатель Фонда «Сколково»

10.30-14.00

БЛОК 1: ЭКОЛОГИЯ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

10.30 -11.30 СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ, зал «Казан»

Устойчивое развитие. Новое качество инфраструктуры

Национальные цели в области строительства. Национальные проекты. Новая архитектура и эко система городов. Тренд на «зеленое» строительство. Ответственное инвестирование: осознанный выбор в пользу экологических материалов. Создание безопасной и комфортной среды. Инновации и комплексное развитие территорий. Экологическая логика городского развития и благоустройства

Приглашены к участию:

Р.С-Х. Эдельгериев, советник Президента, специальный представитель Президента по вопросам климата;
И.Э. Файзуллин, Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации;
А.А. Алиханов, Губернатор Калининградской области;
Р.Н. Минниханов, Президент Республики Татарстан;
В.Л. Евтухов, Статс-секретарь, Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации;
С.В. Чупшева, Генеральный директор Агентства Стратегических Инициатив (АСИ);
И. С. Бахтина, Директор по устойчивому развитию ОК РУСАЛ;
О.В. Теплов, Генеральный директор «ВЭБ Инновации»;

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

С.О. Кузнецов, главный архитектор Москвы;
А. А. Кузьмина, главный архитектор Московской области;
И.А. Неверов, Председатель комитета по природопользованию и экологии, Деловая
Россия;
Н.И. Шумаков, президент Союза Архитекторов России и Союза Московских Архитекторов
Представители «Совета по экологическому строительству» России (RuGBC)
И.С. Казовская, сопредседатель Алюминиевой Ассоциации;

11.00 -12.30 ПАРТНЕРСКАЯ СЕССИЯ, Капсула 2

Создавая зеленое будущее

В современном мире устойчивый бизнес по-настоящему успешен, только если находится в гармонии с обществом и окружающей средой. Как ведущий мировой производитель низкоуглеродного алюминия участвует в реализации глобальной повестки в области климата и устойчивого развития. Темы: движение к углеродной нейтральности, алюминий с низким углеродным следом, экологические программы, социальная ответственность

Партнер: ОК РУСАЛ

11.30 -12.00 МАСТЕР-КЛАСС И ПРЕЗЕНТАЦИЯ, Капсула 1

Экологичное мышление

Технологии будущего для переработки. Высокая скорость. Компактность. Рабочая eco-friendly среда и фондоматы.

И. Карцева, ECOPLATFORM;
А.В. Разин, Заместитель Председателя Правительства Московской области – министр экологии и природопользования Московской области, Министерство экологии Московской области

11.30 -13.00 СЕССИЯ, Капсула 3

Вторичная переработка как тренд устойчивого развития стекольной индустрии

Применение новых экологических материалов с низким углеродным следом. Рециклинг

Презентации:

1. Миссия Союза Стекольных Предприятий. Вызовы времени и успешный опыт

alumforum.ru

info@alumforum.ru

+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

сотрудничества компаний в составе союза, С. В. Секин, Исполнительный директор, Союз Стекольных предприятий

2. Углеродный след стекольной продукции, В. Лукин, Директор Группы операционных рисков и устойчивого развития, KPMG консалтинг

3. Дофинансовая оценка «зеленых» проектов. Научное обоснование, Т.В.Гусева, заместитель генерального директора ЦЭПП при Минпромторг РФ

12.00-14.00 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ, зал «Казан»

Зеленая архитектура регионов. Строительство замкнутого цикла.

Экономика неограниченных ресурсов. Жизненный цикл зданий = Жизненный цикл материалов. Необходимость регулирования и формализации требований к разделам проекта, которые учитывают полный жизненный цикл применения материалов и затраты на эксплуатацию зданий и технологий. Тренд на перерабатываемые экологичные материалы.

Приглашены к участию:

Министерство природных ресурсов и экологии РФ;

Д.А.Волков, Заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации;

Р.Н. Минниханов, Президент Республики Татарстан;

Комитет Государственной Думы по транспорту и строительству;

Главы и Министерства строительства регионов РФ;

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства национальной экономики Республики Казахстан;

Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь;

Государственный комитет градостроительства и архитектуры Азербайджанской Республики;

ТК 705 - Технологии информационного моделирования на всех этапах жизненного цикла объектов капитального строительства и недвижимости (ПТК);

Ассоциация организаций по развитию технологий информационного моделирования в строительстве и ЖКХ (BIM-Ассоциация)

12.00 - 13.30 КРУГЛЫЙ СТОЛ, Капсула 1

Заседание Деловой России

12.30 - 13.00 ПРЕЗЕНТАЦИЯ, Капсула 2

Новые архитектурные возможности с инновационной системой «теплый край»

alumforum.ru

info@alumforum.ru

+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Ködispace 4SG, С.Раков, компания H.B. Fuller Rus

13.00 -14.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ, Капсула 2

Заседание коминета ТПП по устойчивому развитию

13.00 -14.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ, Капсула 3

Заседание комитета по строительству Опоры России

14.00-16.00

БЛОК 2: ВЫЗОВЫ ВРЕМЕНИ

14.00-16.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ, Зал «Казан»

Трансформация городской среды. Экология будущего

Из чего складывается доступная и комфортная среда? Какие инновационные решения стоит использовать, чтобы создать по-настоящему успешный проект? Какова роль строительных материалов и технологий в достижении эффективных показателей в строительстве?

Приглашены к участию:

Министерство природных ресурсов и экологии РФ;

Департамент градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России;

Представители Минздрава России;

Департамент предпринимательства и инновационного развития города Москвы;

Департамент инвестиционной и промышленной политики г. Москвы;

Главный архитектор Московской области;

Представители Ассоциаций ген. подрядчиков в строительстве;

Представители Региональных Министерств строительства и ЖКХ;

Девелоперы

14.00 -15.30 СЕССИЯ, Капсула 1

3R архитектуры: Реставрация. Реконструкция. Реновация.

Применение алюминиевого профиля в работах по сохранению памятников архитектуры и исторического наследия. Эстетические свойства алюминия, позволяющие подчеркнуть связь между архитектурными эпохами и стилями. Современные алюминиевые решения в строительстве высокотехнологичных и

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

энергоэффективных жилых домов в рамках программы реновации.

Участники:

Алюминий для реновации, О. Огородникова, Руководитель группы проектов по развитию потребления в строительстве, Алюминиевая Ассоциация;

Приглашены к участию:

Представители Музея РЖД Санкт-Петербург;

Реконструкция Политехнического музея, С. Рыбак, Директор по корпоративным коммуникациям, АО Политехстрой;

Представители Московского фонда реновации жилой застройки;

Представители Фонда реновации С.-Петербурга;

Представители Государственного жилищного фонда при президенте республики Татарстан

14.00 - 14.30 ДИАЛОГ, Капсула 2

Алюминий. Возможности новых технологий

О работе над реализацией проекта онко-лаборатории для МГОБ 62

Приглашены к участию:

Представители компании МеталлСтрой;

ОК РУСАЛ

14.00- 15.00 НАУЧНАЯ ДИСКУССИЯ, Капсула 3

Новые разработки в индустрии стекла

15.00 – 16.00 ПОРТРЕТНОЕ ИНТЕРВЬЮ, Капсула 2

Хуссам Шакуф, архитектурное бюро Заха Хадид (Великобритания) и Александр Скокан, архитектурное бюро «Остроженка» (Россия)

Профессиональный диалог. Актуальные тренды в архитектуре, подход к выбору материалов для будущих проектов.

15.00 -17.00 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СЕССИЯ, Капсула 3

Детская школа искусств «СТАРТ»

30 участников преподавателей и школьников

Участники:

А.А.Чернихов, руководитель «Студии Архитектуры и Дизайна Андрея Чернихова»;

alumforum.ru

info@alumforum.ru

+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

А.М. Матвеевко, преподаватель ДШИ «СТАРТ»;
К.Коблов, художник, дизайнер

15.30 – 16.00 СЕССИЯ, Капсула 1

Модульные конструкции для школ труднодоступных и малонаселенных районов

Реализация комплексной программы социально-экономического развития малонаселенных, труднодоступных и отдаленных населенных пунктов.

Приглашены к участию:

ПИ-2;
Школа-2025;
ОК РУСАЛ;
Агентство Стратегических Инициатив;
РПК-Модуль

16.00-18.00

БЛОК 3: МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДИАЛОГ

16.00-18.00 МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДИАЛОГ, Зал «Казан»

«Зеленая» повестка в строительной индустрии

Экономическая эффективность, функциональность, безопасность, комфорт, снижение нагрузки на окружающую среду и климат – вот основные требования, предъявляемые к «зеленым» зданиям и сооружениям.

«Зеленое строительство» начинается на этапе разработки проекта и охватывает все этапы жизненного цикла вплоть до утилизации отслуживших свой срок материалов.

О текущих тенденциях и будущем алюминия в «зеленом» строительстве расскажут ведущие мировые эксперты.

Приглашены к участию:

Архитекторы из Италии, Германии, России;
Представители UNICMI - Итальянский Национальный союз производителей, металлических конструкций, ограждающих конструкций, дверей и окон;
Представители Алюминиевой Ассоциации Германии;
Архитекторы, проектировщики, строительные компании из России и стран СНГ;
Производители строительных материалов

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

16.00 -16.30 КРУГЛЫЙ СТОЛ, Капсула 1

Опыт международного сотрудничества в работе над созданием Hadrian Tower в Великобритании

Т. Гвоздков, Директор КТМ 2000

17.00- 18.00 МАСТЕР-КЛАСС, Капсула 2

Арт-группа Recycle group

18.00 – 19.00 ПОРТРЕТНОЕ ИНТЕРВЬЮ, Капсула 3

Вадим Кибардин и Майкл Янг

Профессиональный диалог ведущих мировых дизайнеров. Современный дизайн – это не только комфорт и эстетичность, это драйвер нового мышления и эргономики. О создании новых уникальных предметов дизайна и материалах для их воплощения.

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

22 сентября, Среда

10.00-13.30

БЛОК 4: ПЕРЕДОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

10.00-12.00 СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ, Зал «Казан»

Новые тренды в мостостроении и дорожной инфраструктуре

Национальный проект «Безопасные и качественные дороги» и «Комплексный план модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года», как основные драйверы развития дорожного хозяйства РФ. Применение инновационных технологий и материалов в мостостроении при реализации федерального проекта «Региональная и местная дорожная сеть».

Приглашены к участию с докладами:

Представитель Министерства транспорта РФ;

Представитель ФДА «Росавтодор»;

Представитель ГК «Автодор»;

Представитель Министерства строительства РФ;

Представитель ФАУ «РОСДОРНИИ»;

Представитель Ассоциации «РАДОР»;

Представитель Министерства транспорта Красноярского края;

Представитель Министерства транспорта Тульской области;

Представитель Министерства транспорта Нижегородской области;

Е.В. Васильев, руководитель направления транспортной инфраструктуры Алюминиевой Ассоциации

Приглашены к участию органы исполнительной власти регионов:

Москва, Московская обл, Санкт-Петербург, Ленинградская обл, Воронежская обл, Калужская обл, Чувашия, Марий-Эл, Татарстан, Рязанская обл, Смоленская обл, Краснодарский край, Калининградская обл, Ростовская обл, Свердловская обл, Новосибирская обл.

10.00 -10.30 ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ, Капсула 2

Новая эра светопрозрачных конструкций

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Главные архитектурные тренды и современные решения для окон и дверей. Новые возможности остекления проемов объектов промышленного строительства и жилых зданий.

10.00 -10.30 ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ, Капсула 3

Комфорт и качество жизни

Климатическое оборудования из алюминия. Системы кондиционирования, вентиляции и отопления нового поколения.

11.30 -12.30 ДИСКУССИЯ, Капсула 1

Метрополитен. Архитектурно-художественный образ новых станций

В каком стиле строится сегодняшнее метро и что будет актуально завтра? Как новые технологии метростроения влияют на качество архитектуры и ее восприятие, и позволяют уйти от типовых однообразных станций? Удастся ли создавать эстетически-привлекательную комфортную дружелюбную безопасную среду в общественных пространствах метро? Как современные материалы на основе алюминия способны придать индивидуальность станциям метро?

Приглашены к участию:

Л.Борзенков, АО «Метрогипротранс»;
Ю.Н. Мамлясов, компания «Алюком»;
С.К. Забегаев, компания «Албес»;
В.В. Верендеев, компания «Аланко»;
А.Зуев «Алюминстрой»;
Е.Дорф «25 микрон»

11.30 -13.00 ПРЕЗЕНТАЦИЯ И ДИСКУССИЯ, Капсула 2

Реализация строительных проектов в государственно-частном партнерстве

Симбиоз государственных и частных предприятий для создания более доступных проектов. Главные проекты и перспективные направления ГЧП.

Приглашены к выступлению:

С. Ганеева, директор Городского агентства управления инвестициями;
А. Прохоров, департамент инвестиционной политики Москвы;
П. Селезнев, генеральный директор Национального центра ГЧП;

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

О. Панкратов, Генеральный директор ВТБ-Инфраструктурный холдинг;
Представители Банков и Финансово- промышленных групп

12.30 -13.00 ПАРТНЕРСКАЯ СЕССИЯ, зал «Казан»

Миниполисы РУСАЛа. С заботой о людях.

Жилищная программа РУСАЛа: собственное строительство высококачественных микрорайонов для работников.

При строительстве используется алюминий, произведенный на предприятиях компании: Al-ограждения балконов, Al-проводка, Al-радиаторы отопления, Al-ограждения лестниц, оконные и витражные заполнения из теплого Al-профиля, фасадный кирпич на Al-подсистеме вентилируемого фасада и др.

En + ОК РУСАЛ;
ПИ-2

13.00 – 13.30 ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ, Капсула 2

Комфорт, качество, экологичность загородной жизни

Широкоформатное остекление как тренд для современных загородных домов.

Алюминиевые раздвижные системы - функциональная часть фасада здания.

Уникальный дизайн с максимальным уровнем прозрачности при минимальной ширине переплетов. Повышенная теплоизоляция. Индивидуальный стиль каждого дома.

Участники:

Inteloo оконный завод Санкт-Петербург;

SCHUCO (Германия);

REYNAERS (Бельгия)

13.00 – 13.30 ПРЕЗЕНТАЦИЯ, Капсула 3

Ретроспектива панорамного остекления: от французских окон до безрамных конструкций

Приглашен к участию:
Е.Шашков, ERGOHAUS

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

13.30-16.00

БЛОК 5: Нормативно-техническое регулирование строительной отрасли и особенности проектирования

14.00 – 15.30 СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ, зал «Казан»

Нормативно-техническое регулирование в строительной отрасли

Особенности технического регулирования и стандартизации в алюминиевой отрасли в части строительства: новации в законодательстве и обновление нормативно-технической базы. Обзор на существующие нормативно-технические ограничения и «болевые точки» для производителей и проектировщиков. Реализация и актуализация перспективной программы стандартизации в алюминиевой промышленности.

Приглашены к участию с докладами:

Евразийская Экономическая Комиссия;

Росстандарт;

ФАУ «ФЦС», ТК 465 «Строительство»

ТК 144 «Строительные материалы и изделия»;

ТК 418 «Дорожное хозяйство»;

ФГБУ ЦНИИП Минстроя России;

Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь;

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Модератор: А.Н. Лоцманов, первый заместитель Председателя Комитета РСПП

13.30 -15.30 ДИСКУССИЯ, Капсула 1

Индивидуальный подход к типовым решениям для национальных проектов

Приглашены к участию и выступлению:

Представители Министерства обороны Российской Федерации;

Минстрой России;

Союз Проектировщиков Московской области;

НОПРИЗ;

Союз Проектировщиков России;

Союз Архитекторов России;

Представители стран СНГ;

ФГУП школа 2025

alumforum.ru

info@alumforum.ru

+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

13.30 -14.00 СЕССИЯ, Капсула 3

Экологичные транспортно-пересадочные узлы (ТПУ)

Алюминий для ключевых объектов планировочной структуры города. ТПУ с околонулевым энергопотреблением. Примеры современного подхода к повышению энергоэффективности крупных транспортных комплексов

14.00 -15.30 ДИСКУССИЯ, Капсула 2

Особенности проектирования мостовых конструкций из алюминиевых сплавов

Опыт проектирования. Расширение нормативной базы.

Приглашены к выступлению:

М. Дубко, главный конструктор ПИ-2;

представитель «Гипротрансмост Ульяновск»

А.В. Коргин, Руководитель НИЛ ИИМСК, МГСУ

Ю.В. Новак, заместитель директора по научной работе ЦНИИТС;

И.С.Сухов, директор ЦНИИТС НИЦ «Мосты»;

А.Ю. Градобоев, Директор Департамента деформируемых сплавов и композиционных материалов ИЛМиТ

Приглашены к участию:

МАДИ, МИИТ, НИЦ Строительство, ТК-418, ТК-465, Волгаавтодорпроект, Мориссот,

Метакон-Центр, Сеспель, ПИ Мориссот, ПИ Интермост, Мастерская мостов, Стройпроект

Санкт-Петербург, Гипростроймост Москва, Гипростроймост Санкт-Петербург, Транспроект

Москва

15.00 -16.00 ПОРТРЕТНОЕ ИНТЕРВЬЮ, Капсула 3

Филипп Самин (Бельгия) и Георгий Солопов (Россия)

Профессиональный диалог двух известных архитекторов.

Будущие тренды мировой архитектуры, материалах и новые проекты.

15.30 -16.00 ЛЕКЦИЯ И МАСТЕР-КЛАСС, Капсула 1

Новая тектоника

Сооружения с применением алюминия и стекла создают новый ландшафт и новый образ современного высокотехнологического города.

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Приглашены к выступлению:

Иван Томович, Werner Sobek;

Представитель компании SHUCKO;

Борис Бернасconi, основатель архитектурного бюро BERNASKONI;

15.30 -16.30 ЛЕКЦИЯ И МАСТЕР-КЛАСС, Капсула 2

Мегаполис и новые строительные технологии. Архитектурная идея Мега-города.

Приглашен к выступлению:

Сергей Кузнецов, главный архитектор города Москвы

16.00-19.00

БЛОК 6: Международный опыт применения алюминия в транспортной инфраструктуре

16.00 – 19.00 МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДИАЛОГ, зал «Казан»

Алюминий в транспортной и дорожной инфраструктуре. Обмен опытом. США – Канада – Россия – Германия

Перспективы. Вызовы. Совершенствование нормативно-технической базы. Алюминий - материал будущего и ключевой материал «зеленой» дорожной инфраструктуры. Его технологические возможности, экологичность и потенциал к переработке позволяют реализовывать технически сложные проекты и новаторские архитектурные замыслы современной дорожной инфраструктуры.

Презентации:

1. Успешные проекты алюминиевых мостов
 - Технический и творческий потенциал алюминия в мостостроении
 - Опыт США в мостостроении
 - Сварка трением с перемешиванием в мостовых конструкциях
 - Алюминиевые сплавы для мостостроения
2. Транспортная инфраструктура
 - Алюминий для дорожных знаков, опыт Канады
 - Шумозащитные и акустические экраны

Участники:

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Алюминиевая Ассоциация США;
Aluquebec, алюминиевая ассоциация Квебека, Канада;
Российская Алюминиевая Ассоциация

Модератор: А.Асатур, сопредседатель Алюминиевой Ассоциации

16.00- 18.00 СЕССИЯ, Капсула 3

Между землей и небом. Аэропорты будущего.

Аэропорт- визитная карточка города. Современные аэропорты городов и регионов, их архитектура, интерьеры и инфраструктура. Обмен международным опытом в строительстве аэропортов в России, странах СНГ и за рубежом. «Зеленые» стандарты при проектировании, строительстве и реконструкции аэропортов.

Приглашены к участию:

Б. Воскобойников, руководитель и главный архитектор VOX Architects;
В.Н. Вторушин, генеральный директор АО НТК Аэротехнический центр;
П.Настин, ООО «Родер»
Представители Красноярского металлургического завода КРАМЗ;
Представители Студии Fuksas (Италия);
Представители Бюро Zaha Hadid (Великобритания)

18.00- 19.00 МАСТЕР-КЛАСС, Капсула 1

Филипп Самин (Бельгия)

18.00 -18.30 ПРЕЗЕНТАЦИЯ, Капсула 3

Международный аэропорт Кемерово имени А.А.Леонова

Приглашены к участию:

ООО «Риверклак» и Андрей Асадов

16.00- 18.00 ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ, Экспозиционное пространство форума

Победителей и участников конкурса «Алюминий в архитектуре» и «Стекло в архитектуре»

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

23 сентября, Четверг

11.00-13.30

БЛОК 7: Архитектурный язык новых технологий

11.00 – 13.00 СЕССИЯ, Зал «Казан»

Инновации в архитектуре

Как и чем определяются инновации в архитектуре? Кто диктует тренды в архитектуре сегодня? Упрощение и ускорение процесса строительства за счет применения инновационных строительных технологий и материалов в гражданском строительстве на примерах реализуемых объектов. Каковы главные критерии инновационности?

Приглашены к участию:

ЖК "Береговой-2", Иван Греков, Руководитель арх.бюро "Камень"

Представители Главстрой;

Представители SHUSKO;

Представители Фасадной академии;

Представители компании Салават стекло

11.00 -12.30 ДИСКУССИЯ, Капсула 2

AI- конструкции в строительстве: мифы и реальность

Противопожарная безопасность и конструктивная огнезащита большепролетных конструкций. Коррозионная стойкость алюминия.

Приглашены к участию:

Компания Фототех;

Компания Несущие Системы;

ВНИИПО МЧС;

Метакон Центр;

ИЛМиТ;

ЦНИИПСК им. Мельникова

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

11.30 – 13.00 ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ, Капсула 3

Компетенции будущего

*Эффективное развитие кадрового потенциала на основе формирования навыков и компетенций, отвечающих современным и перспективным потребностям отрасли
Создание системы стимулирования вовлечения талантливой молодежи в научно-творческую деятельность в области архитектуры, градостроительства и строительства.*

Необходимость изменения образовательных стандартов и программ, направленных на развитие компетенций в области применения инновационных высокотехнологичных материалов.

Приглашены к участию:

А.Г. Комиссаров, Сопредседатель Центрального штаба ОНФ, генеральный директор АНО «Россия – страна возможностей», директор Высшей школы государственного управления РАНХиГС ;

МАРХИ;

МГСУ;

СПГХПА им. А.Л.Штиглица;

Бизнес и дизайн ВШЭ;

Союз архитекторов России;

Агентство Стратегических инициатив;

WorldSkills Russia;

Международная общественная организация «Ассоциация строительных высших учебных заведений» (АСВ);

Британская высшая школа дизайна (ББВШД);

ООО «Институт развития квалификаций и компетенций в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве»

12.30 -13.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ, Капсула 2

Параметрическая архитектура

Алюминий и стекло, воплощая идеи архитектора. Возможности стекла и алюминия стекла в архитектуре будущего.

Приглашены к участию:

Представители компании Guardian;

alumforum.ru

info@alumforum.ru

+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Представители компании AGC;
Представители компании Pilkenton;
Представители компании Саратов Стекло;
Представители компании Несущие системы

13.00 -13.30 СЕССИЯ, Капсула 1

Новые горизонты промышленного строительства

*Трехслойные сэндвич-панели в промышленном строительстве. Эстетика,
долговечность, функциональность.*

13.00 -13.30 ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРОЕКТА, Капсула 1

Планета Океан, Калининград

*Презентация конкурсной работы: нового экспозиционного корпуса «Планета Океан»,
который станет центром нового музейного комплекса Мирового океана на
набережной Петра Великого в Калининграде*

В.Г. Павлов, КБ ВИПС

13.30-18.00

БЛОК 8: Уникальные материалы для уникальных проектов. Алюминий и стекло в
дизайне.

13.30 -15.00 СЕССИЯ, зал «Казан»

Предметный дизайн и мебель из алюминия

*Промышленный дизайн как межотраслевой интегратор. Стратегии разработки и
создания продуктов. Привлечение внимание дизайнеров к работе с алюминием,
возрождение компетенций производства в России мебели, предметов интерьера и
промышленного дизайна с использованием алюминия, внедрение современных
технологий и концептуальных решений применения алюминия, подходы и тенденции.*

Приглашены к участию:

Дизайнеры из России и зарубежных стран;
Представители Союза Стекольных предпринимателей;

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Представители Алюминиевой Ассоциации;
Представители Recycle group;
Представители «Вишневый сад», производители мебели из алюминия

13.30 -14.30 СЕССИЯ, Капсула 3

Будущее индустрии дизайна

Развитие компетенций работы с алюминием в области дизайна и проектирования мебели, деталей интерьера, малых архитектурных форм. Создание необходимых условий для привлечения молодых специалистов к работе с алюминием, способных конкурировать на российском и зарубежных рынках, усиление подготовки кадров в области дизайна и проектирования из алюминия.

Приглашены к участию:

Институт бизнеса и дизайна;
МГХПА им. С.Г. Строганова;
Союз дизайнеров

14.00 – 14.30 СЕССИЯ, Капсула 1

Архитектура и свет

Современные решения для наружного освещения как важная составляющая в формировании городской среды. Новейшие энергосберегающие технологии и экологичные источники света. Фасадное, ландшафтное и интерьерное освещение.

Приглашены к участию:

Союз дизайнеров России;
Факультеты промышленного дизайна;
Дизайнеры;
ОК РУСАЛ

15.00-16.00 ПОРТРЕТНОЕ ИНТЕРВЬЮ, Капсула 3

А.Блохин и Г. Кузнецов (Recycle group) и В.Савинкин

Профессиональный диалог ведущих экспертов в дизайне среды и предметном дизайне о международном опыте работы с современными материалами.

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

15.00 – 16.00 ДИСКУССИЯ, Капсула 2

Пористый алюминий для уникальных проектов

Приглашены к выступлению:

Michael Young

Максим Черный

Максим Гриневский

15.30 – 17.00 СЕССИЯ, зал «Казан»

Новые возможности алюминия в дизайне объектов малых архитектурных форм в городском пространстве

Экологичные решения для комплексного благоустройства. Световые Арт-объекты.

Остановочные павильоны и информационные борды.

Как современные высокотехнологичные алюминиевые решения для городской инфраструктуры меняют облик города и увеличивают жизненный цикл объектов городского пространства.

Приглашены к участию:

Мегapolis, С.-Петербург;

КРАМЗ;

Дор-Хан;

БЛ-Регион;

С. Капков, Московский центр урбанистики

16.00-17.00 ДИСКУССИЯ, Капсула 2

Новые грани финишных АІ покрытий

Окрашивание. Анодирование. Декорирование.

Приглашены к участию:

Представители Aital – Итальянская ассоциация обработки алюминиевых поверхностей;

М. Яценко, Директор по развитию бизнеса НП АПРАЛ;

alumforum.ru
info@alumforum.ru
+7 495 691-86-60

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

16.00-17.00 МАСТЕР-КЛАСС, Капсула 1

Хусам Шакуф (Архитектурное бюро Заха Хадид)

14.00- 16.00 ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ, Экспозиционное пространство форума

Ученики детской школы «СТАРТ» за участие в экспозиции «Новое поколение выбирает алюминий»

16.00- 18.00 ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ, Экспозиционное пространство форума

Победителей и участников конкурса "Aluminium Design"