



АЛЮМИНИЕВАЯ
АССОЦИАЦИЯ

28-29 ФЕВРАЛЯ

ДНИ АЛЮМИНИЯ НА ВДНХ



О ВЫСТАВКЕ «РОССИЯ»

АЛЮМИНИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И АРХИТЕКТУРЕ

- ▶ 4 ноября 2023 года, в День народного единства, на ВДНХ в Москве открылась Международная выставка-форум «Россия». На полгода территория ВДНХ стала масштабной проекцией целой страны — здесь представлены все субъекты Российской Федерации, крупнейшие корпорации, федеральные структуры, общественные организации.
- ▶ В проведении выставки «Россия» задействованы 67 объектов площадью 265 000 м², в том числе 47 павильонов площадью свыше 237 000 м², 12 временных павильонов свыше 23 000 м². Главные достижения страны собраны в 131 экспозицию.



«Нам действительно есть чем гордиться в промышленности, науке, культуре, спорте и, конечно, в цифровых технологиях, где Россия активно укрепляет свои позиции»

Президент России Владимир Путин

Более 5 млн

человек посетили выставку на ВДНХ с момента ее открытия

ДНИ АЛЮМИНИЯ НА ВДНХ – ЭТО:

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

- ▶ Обширная деловая программа с участием представителей органов федеральной и региональной власти, представителей бизнеса, научной среды и экспертов.
- ▶ На Днях алюминия будут представлены уникальные проекты, реализованные специалистами отечественной алюминиевой отрасли, включая первый в Евразии автодорожный мост из алюминиевых сплавов, проекты реновации зданий Политехнического музея в Москве и Консерватории Корсакова в Санкт-Петербурге, грузовые вагоны из алюминиевых сплавов и другая высокотехнологичная продукция из алюминиевых сплавов.

ЭКСПОЗИЦИЯ

- ▶ Специально к Дням алюминия на ВДНХ будет сформирован мобильный павильон в экспозиции которого найдут отражения достижения алюминиевой отрасли в строительстве, энергетике, машиностроении, товарах народного потребления, автомобилестроении и других направлениях промышленности.

ОРГАНИЗАТОР



АЛЮМИНИЕВАЯ
АССОЦИАЦИЯ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ



КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ

- ▶ Развитие внутреннего спроса
- ▶ Развитие новых мощностей
- ▶ Развитие высокотехнологичного экспорта
- ▶ Создание новых продуктов
- ▶ Стандартизация, техническое регулирование, борьба с контрафактом

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА ДНЕЙ АЛЮМИНИЯ НА ВДНХ

28 ФЕВРАЛЯ – МЕЖОТРАСЛЕВОЙ ДЕНЬ

10:00-10:30 Сбор гостей

10:30-12:00

**ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ «АЛЮМИНИЕВАЯ ОТРАСЛЬ
ВЫСОКИХ ДОСТИЖЕНИЙ»**

12:30-14:00

**ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ «АЛЮМИНИЕВЫЕ
ИННОВАЦИИ В ТРАНСПОРТЕ И ИНФРАСТРУКТУРЕ»**

14:00-15:00 Перерыв

15:00-16:30

**ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ «АЛЮМИНИЙ ДЛЯ
ИННОВАЦИЙ В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

16:30-17:00

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

Награждение за выдающиеся достижения при реализации уникальных инновационных проектов из высокотехнологичной продукции на основе алюминия

29 ФЕВРАЛЯ – ДЛЯ УЧАСТНИКОВ АССОЦИАЦИИ

10:00-11:00 Сбор гостей

11:00-13:00

**ОБЩЕЕ ГОДОВОЕ СОБРАНИЕ ЧЛЕНОВ
АССОЦИАЦИИ «ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ПОСТАВЩИКОВ И
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ АЛЮМИНИЯ»**

13:00-14:00 Перерыв

14:00-16:00

**ЭКСКУРСИИ ДЛЯ ЧЛЕНОВ АЛЮМИНИЕВОЙ
АССОЦИАЦИИ ПО ЭКСПОЗИЦИИ ФОРУМА
«РОССИЯ» НА ВДНХ.**


**ПОСЕЩЕНИЕ ПАВИЛЬОНА «АЛЮМИНИЙ ДЛЯ
ИННОВАЦИЙ»**

Вручение дипломов Алюминиевой Ассоциации лидерам рынка по итогам работы за 2023 год

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

«АЛЮМИНИЕВАЯ ОТРАСЛЬ ВЫСОКИХ ДОСТИЖЕНИЙ»

- ▶ Алюминиевая отрасль – драйвер для инновационного развития ключевых отраслей промышленности
- ▶ Правительственная Программа развития спроса на алюминиевую продукцию высоких переделов
- ▶ Развитие перерабатывающих мощностей. Потенциал роста спроса на новую алюминиевую продукцию высоких переделов
- ▶ Развитие производств новых высокотехнологичных продуктов как основа технологического роста и суверенитета страны
- ▶ Реализация сквозной межотраслевой кооперации.
- ▶ Развития зеленых технологий - требования экономики замкнутого цикла
- ▶ План мероприятий по стимулированию спроса на продукцию алюминиевой промышленности до 2025 с перспективой до 2030г.
- ▶ Региональные программы по применению высокотехнологичных конструкций и изделий из алюминия и сплавов на его основе
- ▶ Обеспечение технологической независимости страны в сфере алюминиевых продуктов
- ▶ «Живая» повестка ESG: человек, общество, государство, бизнес. Смена парадигмы технологического сознания. «Зеленая» модернизация производственных мощностей
- ▶ Роль стандартизации и технического регулирования в реализации высокотехнологичных проектов



Согласно стратегическим целям Алюминиевой Ассоциации, потребление алюминия на внутреннем рынке **вырастет на 400-500 тыс. тонн и составит 1,5 млн тонн ежегодно к 2030 году**

ПРИГЛАШЕНЫ К УЧАСТИЮ



Денис Мантуров
Заместитель Председателя
Правительства, Министр
промышленности и торговли
Российской Федерации



Олег Дерипаска
Основатель компании
«РУСАЛ»



Виктория Абрамченко
Заместитель председателя
Правительства РФ по вопросам
сельского хозяйства, экологии и
оборота недвижимости, куратор в СФО



Максим Орешкин
Помощник президента РФ



Ирек Файзуллин
Министр строительства
и ЖКХ



Виталий Савельев
Министр транспорта
Российской Федерации



Глеб Никитин
Губернатор
Нижегородской области



Михаил Котюков
Губернатор
Красноярского края



Виктор Евтухов
Статс-секретарь –
Заместитель министра
промышленности и торговли
Российской Федерации



Олег Белозеров
Генеральный директор –
председатель правления
ОАО «РЖД»



Светлана Чупшева
Генеральный директор
Агентства Стратегических
Инициатив (АСИ)



Евгений Никитин
Генеральный директор
компании «РУСАЛ»



Вячеслав Петушенко
Председатель правления
Государственной компании
«Российские автомобильные
дороги»



Андрей Пучков
Генеральный директор
АО «ОСК»



Сергей Морозов
Заместитель губернатора
Нижегородской области



Антон Шалаев
Руководитель федерального
агентства по техническому
регулированию и
метрологии (Росстандарт)



Сергей Маев
Исполнительный директор
по спецпроектам ГНЦ ФГУП
«НАМИ»



Альберт Каримов
Заместитель министра
промышленности и торговли
Российской Федерации



+30 тыс. тонн

ожидаемый рост потребления алюминия
от реализации региональных программ
ежегодно

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

«АЛЮМИНИЕВЫЕ ИННОВАЦИИ В ТРАНСПОРТЕ И ИНФРАСТРУКТУРЕ»

- ▶ Развитие городского эко транспорта.
- ▶ Автопром;
- ▶ Городской рельсовый транспорт
- ▶ Судостроение. Речной транспорт
- ▶ Технологическая независимость: компонентная база
- ▶ Умная инфраструктура городов, доступная среда
- ▶ Мосты высоких технологий
- ▶ Обустройство транспортной инфраструктуры
- ▶ Причальная инфраструктура
- ▶ **Технологическая независимость. Компонентная база**
- ▶ **Реализация региональных программ Плана правительства по стимулированию спроса на продукцию алюминиевой промышленности до 2025 с перспективой до 2030г.**

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

«АЛЮМИНИЙ ДЛЯ ИННОВАЦИЙ В АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

- ▶ Строительный рынок. Тренды и ожидания.
- ▶ Развитие экологического строительства и применение зеленых стандартов как фактор улучшения жизни населения регионов РФ. Строительство замкнутого цикла. Трансформация городской среды.
- ▶ Передовые технологии и инновационные материалы. Строительство объектов с применением алюминиевых материалов.
- ▶ Применение энергоэффективных экологических материалов и новых технологических решений при строительстве социальных объектов.
- ▶ Новые технические решения для высотного строительства.
- ▶ Алюминиевые быстровозводимые конструкции как тренд времени: модульные дома и каркасно-тентовые конструкции.
- ▶ Энергетика умного города. Инновационный кабель для эффективной экономики жилых, административных и социальных объектов. Новые стандарты качества и безопасности



30%

от общего объема потребления алюминия в России приходится на строительство

ПРИГЛАШЕНЫ К УЧАСТИЮ



Николай Шумаков
Президент Союза
Архитекторов России, Союза
Московских архитекторов,
Народный архитектор России



Илья Машков
Председатель
правления Ассоциации
проектировщиков
Московской области



Павел Моряков
Генеральный директор
предприятий ЗАО «МКМ»
и Завод «Москабель»,
Сопредседатель Московского
отделения «Деловой России»



Александра Кузьмина
Первый заместитель председателя
Комитета по архитектуре и
градостроительству, главный
архитектор Московской области



Иван Поландцов
Генеральный директор
ГК «ПИК»



Виктор Новоселов
Президент Союза
Проектировщиков России



Антон Елистратов
Генеральный директор, член
совета директоров группы
«Самолет»

ТАКЖЕ К УЧАСТИЮ В ДНЯХ АЛЮМИНИЯ ПРИГЛАШЕНЫ

- ▶ Представители предприятий алюминиевой отрасли России
- ▶ Представители органов федеральной и региональной власти
- ▶ Производители высокотехнологичной продукции из алюминия и сплавов на его основе, включая автокомпоненты, строительные материалы, конструкции и др.
- ▶ Представители смежных отраслей и ассоциаций

ОБЩЕЕ ГОДОВОЕ СОБРАНИЕ ЧЛЕНОВ АЛЮМИНИЕВОЙ АССОЦИАЦИИ

- ▶ Отчет о работе Алюминиевой Ассоциации за 2023 год
- ▶ Глобальный рынок алюминия. Новая реальность
- ▶ Диалог внутри отрасли о направлениях развития переработки алюминия в России. Ситуация на рынке глазами участников: на уровне рынка в целом, сегмента/отрасли, непосредственно компании
- ▶ Проекты развития рынка. Перспективные направления для развития алюминиевых продуктов
- ▶ Вручение дипломов Алюминиевой Ассоциации лидерам рынка по итогам работы за 2023 год



130

**компаний-лидеров отрасли
представлены в составе
Алюминиевой Ассоциации**

600 тыс.

**сотрудников задействованы в
алюминиевой отрасли страны**

1 млн тонн

**Внутреннее потребление
алюминия для производства
высокотехнологичной продукции**

Приглашаем на Дни алюминия на ВДНХ!



Ирина Казовская
Председатель
Алюминиевой Ассоциации

+7 (495) 663 99 50

info@aluminas.ru

Сайт Алюминиевой Ассоциации
www.aluminas.ru



Мы в соцсетях:

@rualuminas