

Поздравление Министра промышленности и торговли РФ Д. Мантурова - [стр.2](#)

Состоялось общее годовое собрание Алюминиевой Ассоциации - [стр.3](#)

Новости Алюминиевой Ассоциации - [стр. 4](#)

Новости членов Ассоциации - [стр. 5](#)

Обращение к читателям Председателя Алюминиевой Ассоциации Валентина Трищенко

« Одной из основных миссий нашей Ассоциации является создание максимально доступной информационной базы и комфортной коммуникационной площадки для всех организаций алюминиевой промышленности »

В.Трищенко



Уважаемые коллеги!

Рад представить вам наш новый информационный источник – ежемесячный «Вестник Алюминиевой Ассоциации», пилотный номер которого сегодня вышел в свет!

Одной из основных миссий нашей Ассоциации является создание максимально доступной информационной базы и комфортной коммуникационной площадки для всех организаций алюминиевой промышленности. Поэтому мы постоянно думаем, как можно расширить возможности информационного обмена и вовлечь в эту работу всех участников рынка. Уже сейчас запущен новый официальный сайт Ассоциации (www.aluminas.ru), на котором применяются современные сервисы и информационные инструменты. На сайте вы можете ознакомиться со структурой Ассоциации, ее членами, нашими основными проектами и мероприятиями, отраслевыми новостями. Сайт предоставляет возможность не только получать информацию, но и делиться идеями, оставлять свои предложения через различные интерактивные сервисы. Наряду с этим для наиболее активной и мобильной части нашей аудитории мы открыли страницы Ассоциации в [Facebook](#) и [ВКонтакте](#), где наши подписчики могут не только обсудить серьезные вопросы, но и поделиться неформальными новостями о своей продукции и ее использовании, компании и людях, в ней работающих, отраслевых новинках. Представленный сегодня «Вестник» является обобщением нашей информационной работы – на его страницах мы постараемся аккумулировать все основные события Ассоциации и ее членов, произошедшие за месяц, а также планируем специальные выпуски при появлении важных поводов.

Надеемся, что наш бюллетень станет для вас полезным инструментом работы, способным охватить весь спектр интересующих вопросов! При этом мы не будем ограничивать наше издание особыми форматами и цензурой – мы всегда открыты к вашему мнению и предложениям.

Ваш,
Валентин Трищенко.



Фоторепортаж с годового собрания Алюминиевой Ассоциации - [стр.6](#)

Поздравление Министра промышленности и торговли Российской Федерации Дениса Мантурова

Уважаемые друзья!

От имени Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и от себя лично поздравляю членов Алюминиевой ассоциации «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» с годовщиной ее образования!

Уже за первый год работы Ассоциация, созданная при поддержке Минпромторга России, стала эффективным механизмом формирования оптимальных условий для развития алюминиевой промышленности и смежных с ней отраслей, в том числе авиа- и автомобилестроения, судостроения, вагоностроения, строительства, энергетического и нефтегазового секторов. Это, безусловно, способствовало достижению положительной динамики развития алюминиевой отрасли, увеличению спроса на ее продукцию.

Уверен, что грамотная работа вашего слаженного коллектива будет и далее способствовать укреплению объединений компаний отрасли и их позиций на внутреннем и внешнем рынках, повышению инвестиционной привлекательности российской промышленности в целом.

Желаю всем членам Ассоциации профессиональных успехов, плодотворной работы, высоких производственных показателей и достижения намеченных целей!

Министр промышленности и торговли Российской Федерации

Денис Мантуров



Состоялось общее годовое собрание Алюминиевой Ассоциации



В Центре Международной торговли состоялось общее годовое собрание Алюминиевой Ассоциации.

В работе собрания приняли участие представители 150 компаний, а также заместитель Министра промышленности и торговли РФ Сергей Цыб, заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ Хамит Мавляров, представители Министерства энергетики РФ, Росстандарта, Росаккредитации, РЭЦ и других организаций.

Одним из важных моментов годового собрания объединения производителей и потребителей алюминия стало представление нового председателя Алюминиевой ассоциации. Им был избран Валентин Трищенко. Многолетний отраслевой опыт работы Валентина Трищенко открывает новые возможности в расширении использования алюминия и росте числа участников Ассоциации. На собрании был также выбран новый руководитель сектора «Товары Народного Потребления» - Наталья Куденкова. На собрании были обсуждены необходимые меры по росту потребления алюминия и продукции из него на внутреннем рынке РФ, в том числе, утвержденный Председателем Правительства РФ Дмитрием Медведевым в декабре 2016 года «План мероприятий по стимулированию спроса на продукцию высоких переделов из алюминия на 2016-2017

гг.». Кроме того, был поднят вопрос по стимулированию экспорта российской продукции и механизмам поддержки несырьевого экспорта. На Общем собрании также обсуждались системы аккредитации и сертификации, перспективы эксплуатации алюминиевых конструкций и меры по снятию ограничений их использования в строительстве, возможности увеличения потребления алюминия в электроэнергетике, борьба с контрафактной и фальсифицированной продукцией, и другие вопросы отрасли. По итогам подписано соглашение о сотрудничестве с Объединением производителей железнодорожной техники, направленное на расширение использования алюминия в железнодорожном транспорте – производстве вагонов хопперов, полувагонов, цистерн. Члены Ассоциации утвердили Стратегию Ассоциации на

среднесрочную перспективу, подвели итоги работы Алюминиевой Ассоциации за 2016 год. «Первый год работы Алюминиевой Ассоциации заложил надежный фундамент для дальнейшей работы объединения. Одной из целей Ассоциации является достижение среднемировых показателей потребления алюминия на внутреннем рынке, а именно производство алюминиевых продуктов в России и странах СНГ должно увеличиться в 1,5-2 раза. В 2016 году объем экспорта превысил импорт – 198 тыс. тонн против 160 тыс. тонн. Алюминиевая Ассоциация направит все имеющиеся ресурсы для поддержания этой позитивной для внутреннего рынка тенденции в следующие годы», - отметил Председатель Алюминиевой Ассоциации Валентин Трищенко.



Президент Арконик Россия **Максим Смирнов:**

« Алюминиевая Ассоциация развивает внутриотраслевой диалог производителей и переработчиков алюмосодержащей продукции и вовлекает потребителей в общую работу. Благодаря консолидации усилий легче определить проблемные места и найти точки роста для развития многих отраслей промышленности »

Директор ОК РУСАЛ по сбыту в России и странах СНГ **Роман Андрюшин:**

« За год своего существования Алюминиевая Ассоциация стала играть заметную роль на отечественном алюминиевом рынке. Большинство важных решений в этой сфере были либо инициированы Ассоциацией, либо прошли ее экспертизу. Уверен, что в будущем Ассоциация объединит все основные предприятия на рынке алюминия и выведет отрасль на новые рубежи развития. »



Новости Аллюминиевой Ассоциации



Председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев утвердил «План мероприятий по стимулированию спроса на продукцию высоких переделов из алюминия на 2016 - 2017 годы», разработанный Аллюминиевой Ассоциацией.

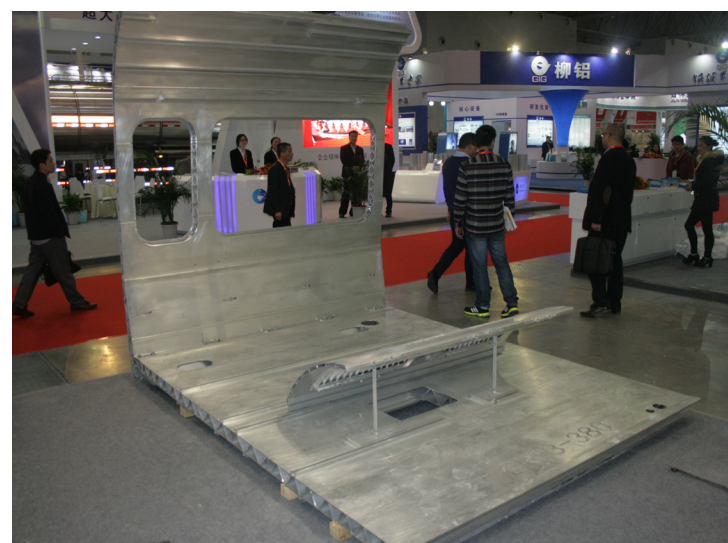
Утверждён план мероприятий по стимулированию спроса на продукцию высоких переделов из алюминия на 2016–2017 годы (далее – План).

План состоит из 11 наиболее значимых мероприятий.

Планом, в частности, предусматривается стимулирование использования алюминия в вагоностроении и передаче электроэнергии.

Аллюминиевая Ассоциация инициирует производство в России широкого профиля

Аллюминиевая Ассоциация инициировала организацию производства крупногабаритного длинномерного профиля из аллюминиевых сплавов на предприятиях РФ. Этот вопрос стал основным на рабочей встрече ведущих отечественных компаний аллюминиевой промышленности и потребителей алюминия. В совещании, проведенном Ассоциацией, приняли участие представители АО «Арконик СМЗ», ОАО «КУМЗ», АО «ТАТПРОФ», ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА», ООО «АГРИСОВГАЗ», ОК «РУСАЛ» и др.



Аллюминиевая Ассоциация будет способствовать развитию производства отечественных теплиц из алюминия

Как отметил Председатель Аллюминиевой ассоциации Валентин Трищенко, на сегодняшний день наблюдается ситуация, при которой в России из 150 га построенных в 2016 году тепличных комплексов, только 45 га изготовлено отечественными компаниями, остальной объем – это импорт.

«В то же время, потребность в этой продукции будет увеличиваться – она необходима как для крупных агропромышленных предприятий, так и для большого количества фермерских и приусадебных хозяйств, и отечественные аллюминиевые предприятия готовы к производству данной продукции. Развитие данного направления увеличит загрузку предприятий, годовое потребление алюминия возрастет до 12 тыс. тонн», - отметил он.



фермерских и приусадебных хозяйств, и отечественные аллюминиевые предприятия готовы к производству данной продукции. Развитие данного направления увеличит загрузку предприятий, годовое потребление алюминия возрастет до 12 тыс. тонн», - отметил он.

Аллюминиевая Ассоциация возглавила ТК 099 «Аллюминий»

По инициативе Аллюминиевой Ассоциации реорганизован созданный в 1996 году технический комитет по стандартизации ТК 099 «Аллюминий» (ТК 099). По результатам реорганизации значительно расширена область деятельности данного технического комитета, ведение секретариата технического комитета закреплено за Аллюминиевой Ассоциацией, председателем ТК назначен руководитель направления Аллюминиевой Ассоциации Александр Тарада.



В состав ТК 099 вошли 19 крупнейших организаций аллюминиевой отрасли – ОК РУСАЛ, ООО «Красноярский металлургический завод», АО «Арконик СМЗ», ООО «ЛПЗ «Сегал», АО «УК «УНКОМТЕХ», ООО «Алунекст», а также научные организации (ФГУП «ВНИИ СМТ») и общественные объединения (НП «Совет промышленных предприятий вторичной цветной металлургии и др.).

Новости членов Аллюминиевой Ассоциации



Инновационный вагон-хоппер из алюминия прошел сертификацию в РФ

Компания «РМ Рейл» сертифицировала первый в России вагон-хоппер с кузовом из алюминиевых сплавов. Право на его серийный выпуск получено в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза. Этот проект направлен на реализацию Плана по импортозамещению согласно приказу Минпромторга № 660 от 31 марта 2015 года (в редакции приказа № 134 от 23 января 2017 года).

Вагон разработан совместно с компаниями «РУСАЛ» и «Арконик СМЗ». Его грузоподъемность увеличена до 79 т (на 3-8 т больше, чем у аналогов), объем кузова доведен до 109 куб. м. Благодаря балансу между этими характеристиками экономия на перевозку одной тонны груза в среднем составляет до 10%.



Компания ТАТПРОФ запустила продажи новой архитектурной системы «СОКОЛ»

Светопрозрачные конструкции строительной системы «СОКОЛ» это конструкции на базе стандартных решений, внешний вид и пользовательские характеристики которых обеспечивают соответствие всем нормативным документам, разработанным для остекления зданий и сооружений. Вся продукция системы «СОКОЛ» полностью подтверждена сертификатами и технической документацией для сдачи объекта.

Строительная система «СОКОЛ» ориентирована на рынок массового жилищного ипотечного строительства, которому нужен продукт по минимальной цене в оптимальные сроки. Проанализировав более 1,5 тысяч проектов на предмет использования светопрозрачных конструкций, специалисты компании пришли к выводу, что в 80% случаев используются

типовые стандартные конструкции. Из данного анализа, компания выделила основные конструкции, которые вылились в создание строительной системы «СОКОЛ».



Завод «Русала» на Урале увеличит производство глинозема на 87 тыс. тонн за счет модернизации

Богословский алюминиевый завод (БАЗ, входит в ОК «Русал», город Краснотурьинск, Свердловская область) увеличит производство глинозема на 87 тыс. тонн за счет модернизации производства, сообщил во вторник журналистам официальный представитель «Русала» по связям с общественностью в Уральском федеральном округе Роман Лукичев. Ранее компания сообщала, что в 2013 году было законсервировано производство алюминия на шестой серии БАЗа.

Годовое собрание Аллюминиевой Ассоциации (фоторепортаж)

