

АПКСМ 15 лет



Ассоциации производителей керамических стеновых материалов исполнилось 15 лет. Торжества, посвященные этому событию, прошли в Казани. В них приняли участие представители кирпичных заводов, члены Ассоциации, а также приглашенные гости — компании — продавцы керамического кирпича. Торжественное собрание АПКСМ состоялось на базе кирпичного завода «Винербергер Куркачи», что символично, так как завод в Татарстане — ровесник ассоциации, он также был запущен в 2008 г.

На торжественном собрании бессменный директор АПКСМ В.Н. Геращенко рассказал об истории создания и становлении отраслевого объединения кирпичников.

Здесь уместно напомнить, что к 2008 г. в строительной отрасли накопились серьезные проблемы и противоречия, связанные в том числе с ужесточением теплотехнических норм при строительстве жилья. Это привело к тому, что традиционные, проверенные временем кирпичные стены перестали соответствовать новым требованиям по теплосопротивлению. Им на смену пришли многослойные конструкции, в составе которых применяли эффективный минераловатный утеплитель, полимерные пароизоляционные мембраны, металлические системы подконструкции, различные связи и элементы крепления. Большая часть компонентов для новых стен в России не производилась (что, собственно, и требовалось зарубежным компаниям, начавшим экспансию на российский рынок) или производилась иностранными компаниями, открывшими производства в России (минераловатный утеплитель). Кроме того, у отечественных проектировщиков не было опыта расчета новых стеновых конструкций, а у строителей — навыка качественного возведения сложных в исполнении стен. Естественно, через некоторое время многослойные конструкции с облицовкой из керамического кирпича стали разрушаться, на домах появлялись трещины, кирпич выкрашивался, были вопиющие случаи обрушения больших фрагментов стен с катастрофическими последствиями.

При анализе причин разрушения многослойных стен с облицовкой из керамического кирпича именно керамический кирпич «назначали» главным виновником. Уже не отдельным предприятиям, а всей отрасли стало необходимо защищаться от неправомерных нападков на материал, проверенный временем, а также в борьбе за долю рынка стеновых материалов.

15 декабря 2008 г. в Москве прошло собрание инициативной группы руководителей кирпичных заводов, на котором было принято решение о создании Ассоциации производителей керамических стеновых материалов (АПКСМ) в формате некоммерческого партнерства («Строительные материалы» № 4-2009).

Президентом нового объединения российских кирпичников единодушно был избран канд. техн. наук **Владимир Алексеевич Терехов** — крупный организатор промышленности с большим опытом государственной службы (он возглавлял Научно-техническое управление Министерства промышленности строительных материалов РСФСР, руководил строительством многих кирпичных заводов в разных регионах России). Исполнительным директором Ассоциации был назначен Владислав Николаевич Геращенко, которому поручили провести необходимую процедуру государственной регистрации нового отраслевого объединения.

Перед Ассоциацией ставился широкий круг задач, но первой и главной стала борьба за честное имя керамического кирпича в условиях нецивилизованного дав-





ления на отрасль и конкуренции со стороны производителей других штучных стеновых материалов.

Сразу после создания Ассоциации ее представители вошли в состав Технического комитета по стандартизации ТК 465 «Строительство», а после создания в 2016 г. – и в ТК 144. На этих площадках ведется работа по актуализации нормативно-технической базы строительства и промышленности строительных материалов.

23 мая 2008 г. было выпущено распоряжение Минмосoblстроа № 18 «О применении трехслойных стеновых ограждающих конструкций с внутренним слоем из плитного эффективного утеплителя и лицевым слоем из кирпичной кладки при строительстве гражданских зданий на территории Московской области», а 6 апреля 2009 г. – распоряжение Правительства Москвы № 587-РП «О запрете применения на объектах государственного заказа города Москвы многослойного кирпича в качестве облицовки слоистых стеновых ограждающих конструкций зданий». Кроме того, что данные распоряжения касались самого крупного стройкомплекса страны, они давали прецедент, который начали тиражировать в регионах.

Ассоциация и привлеченные ею специалисты в области строительной физики, материаловедения, проектирования провели большую работу по нескольким направлениям. Были проведены научные исследования, результаты которых опубликованы в авторитетных научных СМИ, в том числе в журнале «Строительные материалы». На основании научных данных подготовлены аргументированные письма о неправомерности запрета облицовочного кирпича для многослойных стен.

В результате было принято более взвешенное решение – создать ряд нормативных документов по ограждающим конструкциям и альбом технических решений для кладки ограждающих конструкций с применением лицевого кирпича.

Большая работа проделана АПКСМ при обсуждении и принятии изменений СНиП 23-02–2003 «Тепловая защита зданий», а также при создании нового СП 50.13330.2012 «Тепловая защита зданий».

Вызовом для отрасли стало включение карьеров по добыче глины в Реестр опасных производственных объектов. Ассоциации совместными усилиями с другими отраслевыми объединениями удалось доказать, что глины являются общераспространенными полезными ископаемыми.

АПКСМ представлена в рабочих группах и научно-технических советах Минстроя, Минпромторга, Минэкономразвития, Совета Федерации и Государственной Думы РФ.

В 2017 г. была открыта Школа каменщиков, созданная АПКСМ на базе НИИ строительной физики РААСН при поддержке Минстроя РФ. Основная задача школы – восстановление традиций советской школы повышения квалификации рабочих кадров. Обучение проходит по двум программам: 40 ч обучения – подготовка каменщиков не ниже 2-го разряда; 72 ч – подготовка каменщиков 3-го разряда. Занятия включают теоретический и практический курсы.

Важно, что учащиеся не только осваивают профессию каменщика и повышают квалификацию, но и знакомятся с новыми керамическими материалами, в частности с пустотно-поризованными крупноформатными керамическими блоками, лицевым кирпичом, осваивают новые методы кладки.

АПКСМ – активный участник экспозиций и деловых программ отраслевых выставок в различных регионах страны, организатор поездок руководителей и специалистов заводов на предприятия зарубежных стран.

В период пандемии COVID-19 Ассоциация успешно помогала предприятиям оформлять на работу иностранных специалистов.

Постоянной работой Ассоциации является помощь в решении транспортных проблем предприятий в разных регионах.

Поскольку кирпичные заводы попали в I категорию производств НВОС, то в ближайший год предприятиям предстоит получить КЭР. АПКСМ включилась в эту работу.

После торжественного собрания состоялась производственная экскурсия по заводу. Для коллег это большая удача, так как до недавнего времени российские заводы «Винербергер» были закрыты для посещения.

Проектная мощность завода «Винербергер Куркачи» – 150 млн шт. усл. кирпича в год. Здесь выпускается широкий ассортимент поризованных блоков различного формата торговой марки Porotherm (РТН12, РТН25, РТН38, РТН44, РТН51, доборные блоки к РТН 38, 44, 51).

После официальной части празднования состоялись экскурсии по Казани и на остров-град Свияжск.

За 15 лет для подотрасли стеновых керамических материалов сделано немало. А впереди работы еще больше. АПКСМ всегда с отраслью!

