

А.И. Комаров, ЗАО «Компания «СТЭС-Владимир»

Российскому пеностеклу быть!



Компания «СТЭС-Владимир» запустила в эксплуатацию уникальный комплекс по промышленному производству блочного теплоизоляционного пеностекла НЕОПОРМ® и фасонных изделий из него производительностью 110 тыс. м³ в год.



30 мая 2014 г. в рамках II экономического форума «Владимирская область – территория динамичного развития» состоялась церемония запуска в эксплуатацию завода компании «СТЭС-Владимир» – первого в России предприятия по промышленному производству блочного теплоизоляционного пеностекла под торговой маркой НЕОПОРМ®.

Торжественные мероприятия начались с посещения предприятия заместителем председателя Правительства России Ольгой Голодец.

Генеральный директор компании «СТЭС-Владимир» Михаил Дудко ознакомил вице-преьера с основными этапами производства пеностекла НЕОПОРМ® и рассказал о его применении в строительстве и промышленности, особо подчеркнув роль качественной теплоизоляции в повышении энергоэффективности нефтегазового комплекса. В церемонии открытия завода приняли участие губернатор Владимирской области Светлана Орлова, первый вице-губернатор Алексей Конышев, вице-губернатор Сергей Невзоров, заместитель

председателя Внешэкономбанка Ирина Макиева, глава администрации г. Владимира Андрей Шохин и первый заместитель главы администрации Нижнегорского района Республики Крым Геннадий Руденко.

«Я поздравляю вас с открытием такого высокотехнологичного производства, конкурентоспособного на мировом рынке. Этим проектом может гордиться Россия! Этот день вписан золотыми буквами в историю Владимирской области, потому что это новая эпоха экономики нашего региона!» – заявила губернатор. С начала 2000-х гг. в России активно применяется импортное пеностекло, в т.ч. на объектах добычи, транспорта и переработки природного газа и нефти (магистральных нефтепроводах, нефтеперекачивающих станциях, компрессорных станциях, подземных хранилищах газа, перерабатывающих предприятиях). Используемое для теплоизоляции трубопроводов, оборудования, резервуаров и различных производственных и административных зданий пеностекло давно завоевало доверие специалистов нефтегазовой промышленности. Уникальное сочетание свойств и характеристик этого утеплителя выгодно отличает его от традиционных материалов. В отличие от ППУ, пенополистирола и вспененного каучука пеностекло не содержит органических веществ, а значит, является абсолютно негорючим материалом. От минеральных ват пеностекло

отличается прежде всего тем, что его эффективность никак не зависит от наличия влаги, а геометрическая форма изделий неизменна в любых условиях эксплуатации. Химическая стойкость, а также паро- и водонепроницаемость пеностекла делают его практически безальтернативным вариантом теплоизоляции для конструкций, к которым предъявляются высокие требования по пожарной безопасности, эксплуатационной надежности и долговечности.

Единственным недостатком импортного пеностекла является его высокая стоимость, что сильно ограничивает области его применения. Теперь же, после запуска в серийное производство пеностекла НЕОПОРМ®, предприятия нефтегазового комплекса России могут быть обеспечены высокоэффективной теплоизоляцией, ни в чем не уступающей западным аналогам.



ЗАО «Компания «СТЭС-Владимир»
600031, г. Владимир,
ул. Добросельская, д. 216
Тел.: +7 (4922) 21-01-42
e-mail: info@a-stess.com
www.a-stess.com