

# AEROC



UA.08.002.341



## D300





[www.aeroc.ua](http://www.aeroc.ua)



# AEROC: ИННОВАЦИОННОЕ БУДУЩЕЕ – ИЗ ГАЗОБЕТОНА!



ООО «АЭРОК»  
08700, г. Обухов, ул. Промышленная, 6  
☎ +38(044) 391-31-96  
✉ aeroc@aeroc.ua, sales@aeroc.ua  
www.aeroc.ua

Не зная прошлого, будущее не построить. Бетон как строительный материал, по последним данным, применялся еще в древнем Египте. Правда тогда, в древнем Египте, судя по всему, вопрос энергосбережения не стоял так остро. В наши времена любой рачительный хозяин или попросту владелец инвестиций, желающие получить их эффективное и надежное возмещение, выбирают газобетон.

Компания AEROC – ведущий производитель этого современного строительного материала в нашей стране, помогает своим клиентам правильно вложить деньги в строительство будущих объектов, получив реальную долговечность, экологичность и энергоэффективность.

Компания AEROC впервые заявила о себе на украинском рынке в декабре 2006 года и до сих пор сохраняет лидерские позиции. В 2007 году началось сооружение завода в г. Березань, на котором была установлена производственная линия HESS. Завод был введен в эксплуатацию осенью 2008 года. Параллельно продукции под ТМ AEROC начал выпускать Обуховский завод пористых изделий, вошедший в состав компании в течение 2008-2009 г. За период 2008-2017 гг. произведено и реализовано 7 млн. м<sup>3</sup> продукции.

В 2009 году состоялся запуск новой автоматизированной производственной линии WEHRHANN на заводе в г. Обухов.

В 2010–2011 гг. были разработаны и применены новые технологии, стартовал выпуск армированных изделий и блоков плотностью 300 кг/м<sup>3</sup>. С целью увеличения объемов производства на завод в г. Березань были закуплены и установлены 3 автоклава, которые позволили значительно увеличить производительность завода.

2012 год для AEROC ознаменовался началом массового производства армированных изделий, причём именно AEROC стал единственным в Украине изготовителем этой продукции. Выпуск этой продукции, уникальной для технологии газобетонных изделий – армированных газобетонных плит перекрытия и покрытия, был освоен компанией AEROC в 2012–2013 годах.

Также в 2013 году было начато массовое производство нового продукта – теплоизоляционных изделий AEROC ENERGY плотностью 200 кг/м<sup>3</sup>. А в 2014 году был налажен выпуск нового поколения теплоизоляционных изделий AEROC ENERGY плотностью всего 150 кг/м<sup>3</sup>, которые по своим теплоизоляционным параметрам на 7 % превзошли теплоизоляционные блоки плотностью 200 кг/м<sup>3</sup>. По своему комплексу характеристик теплоизоляционные блоки AEROC ENERGY не имеют аналогов среди современных утеплителей.



Они обладают присущими только им высокими теплофизическими показателями и эксплуатационными свойствами. Блоки являются абсолютно негорючими, обладают твердой, ровной, прочной поверхностью со стабильными размерами и характеризуются простотой монтажа в отличие от пенополистирола и минераловатных плит утеплителя. Целесообразность использования теплоизоляции AEROC ENERGY D150 подтверждается широчайшим температурным диапазоном применения, высокими показателями паропроницаемости, стабильностью размеров (не дает усадки), стойкостью к различным агрессивным средам и ультрафиолетовым лучам.

В 2015 году компания AEROC получила Европейский сертификат качества. Год ознаменовался активным участием в строительных выставках Украины с целью продвижения блока D300. Главные преимущества блоков AEROC D300 – снижение затрат при строительстве и эксплуатации за счет высоких теплоизоляционных показателей и увеличения полезной площади дома. Снижение плотности всегда выгодно потребителю: при равной толщине стена из менее плотного камня обеспечивает большую теплозащиту, а при равных теплозащитных свойствах стена получается тоньше и дешевле. Также следует обратить внимание на экономию при строительстве фундамента, поскольку более легкие стены предъявляют меньшие требования к его несущей способности. Блоки плотностью D300 более легкие, их удобнее и дешевле перевозить благодаря увеличившейся норме загрузки машины. Газобетонные блоки D300 достаточно широко распространены в Европе (Германии, Польше, Чехии и других странах), а вот на постсоветской территории такая продукция впервые появилась именно под маркой AEROC.



В 2016 году на производстве AEROC в городе Обухов был установлен новый автоклав, собственная котельная и линия пакетирования. В этом же году был установлен рекорд по продажам. Именно в 2016 году компания AEROC сумела преодолеть психологический барьер реализации продукции в 1 млн м<sup>3</sup>, закрепив его увеличившимися на 8% результатами производства и продаж 2017 года.

Стоит отметить, что кроме продукции из газобетона, компания предлагает своим клиентам также и материалы для работы со своими изделиями и последующей отделки.

Если оглянуться на короткую, но очень насыщенную и динамичную историю развития предприятия, то можно сказать, что именно AEROC все это время находится в числе тех, кто не на словах, а на деле строит страну. Использование газобетона AEROC позволяет получить ощутимую экономию на энергоснабжении жилых домов, офисных помещений, предприятий, складов, производств и т. д. Главная цель технологий AEROC и их распространения на отечественном рынке состоит в том, чтобы создать реальную экономию при строительстве и дальнейшей эксплуатации домов клиентов компании за счет применения новых материалов AEROC со все более высокими теплоизоляционными свойствами.



## Стеновые блоки AEROC



## Теплоизоляция AEROC



## U-образные блоки AEROC



## Армированные изделия AEROC





Наружные стены из блоков АЕРОС плотностью 300 кг/м<sup>3</sup> шириной 300 мм удовлетворяют требованиям национальных стандартов по теплоизоляции и не уступают по этому показателю даже стенам из более плотного газобетона с утеплением минераловатными плитами толщиной 50 мм. АЕРОС D300 – самый теплый стеновой материал на рынке Украины при прочих равных условиях.

Спрос на газобетон растет из года в год, что закономерно – газобетонные стены комфортны для проживания, оптимальны по соотношению цена/трудозатраты и экономичны по сравнению с другими стеновыми материалами. АЕРОС активно развивается вместе с рынком, опережая и предвосхищая рост потребления продукции из газобетона. Так, за период 2018–2019 гг., компания планирует нарастить мощности завода в г. Березань на 16 %, до 650 тыс. м<sup>3</sup> в год и значительно увеличить производство уникальных газобетонных изделий АЕРОС – блоков плотностью D300 и армированных изделий (плит и перемычек). Выпуск блоков плотностью D300 вырастет практически на 100 % – до 450 тыс. м<sup>3</sup> в год. Армированные изделия компания будет производить

в объеме 16–17 тыс. м<sup>3</sup> в год. Такой рост производства возможен только при значительных вложениях в модернизацию, обновление заводов, приведение оборудования в соответствие с новейшими требованиями к техническим условиям и стандартам качества.

За период 2010-2017 гг. инвестиции в заводы составили 13,95 млн. евро, что позволило нарастить производство путем обновления оборудования, ввести в эксплуатацию новые технологические линии, и, применяя прогрессивные технологии и материалы, наиболее эффективно использовать энергетические и трудовые ресурсы.

Сейчас АЕРОС – по-настоящему впечатляющий пример динамично развивающейся высокотехнологичной и инновационной структуры, занимающей прочные позиции на строительном рынке Украины. За сравнительно небольшое время своего существования компания сумела более чем в 5 раз увеличить объемы производства при регулярной модернизации своих мощностей, выступая с новыми предложениями, предвосхищающими и формирующими новые потребности рынка строительных технологий.

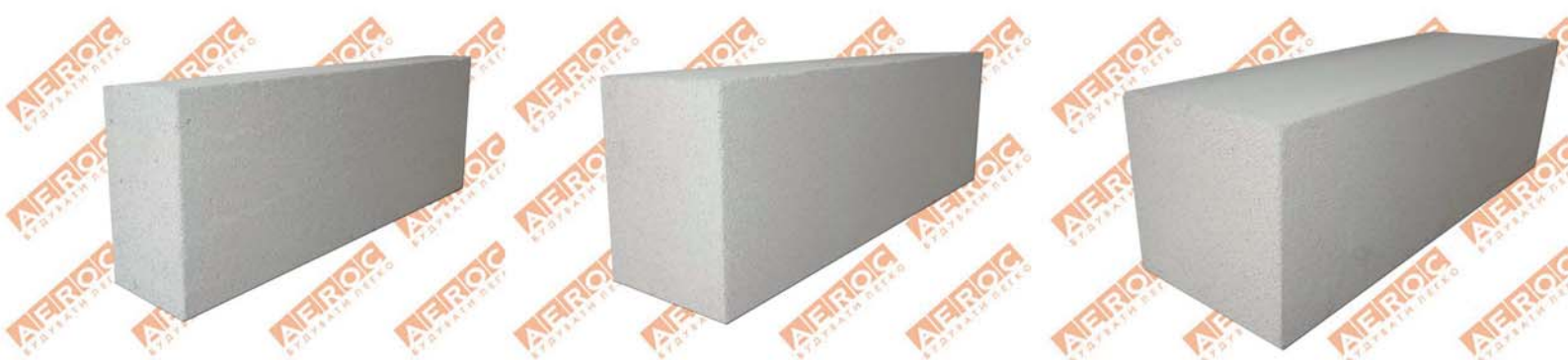


# AEROC

## ENERGY



ІДЕАЛЬНА ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЯ



[WWW.AEROC.UA](http://WWW.AEROC.UA)