

Самарский завод "Строммашина"

Общая информация:

АО "Строммашина-Инжиниринг"

443022, г. Самара, ул. 22 Партсъезда, д.10А

телефон/факс: (846)3-741-741

E-mail: td@strommash.ru

Сайт: www.strommash.ru

История предприятия:

Днем основания завода считается **2 ноября 1942 года**.

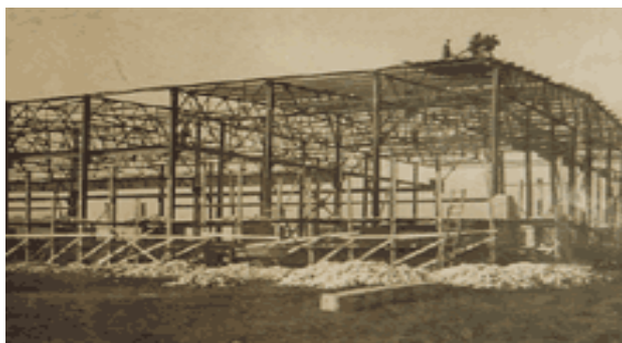
Главной производственной задачей завода со дня его основания и до конца 1945 года было выполнение срочных правительственных заказов по изготовлению металлоконструкций и монтажу башен, по изготовлению и монтажу радиомачт.

В **1945 году** завод получил плановое задание по выпуску мирной продукции: вращающихся самозапарников, ватержетных вагранок, демпферов, сушильных барабанов, крановых тележек.

В **1946 году** завод был передан в министерство строительного и дорожного машиностроения и переименован в Куйбышевский завод "Строммашина", что соответствовало установленному профилю выпускаемой продукции.

1999-2003 года – Завод проходит эффективную процедуру модернизации производственно-технологической базы

2005 год – наст. время – Завод ежегодно является исполнителем Гособоронзаказа, занимает ведущие позиции на рынке промышленного оборудования.



Данный обзор предназначен для руководителей предприятий, частных предпринимателей, владельцев бизнеса и инвесторов с целью предварительного ознакомления с возможностями Самарского завода «Строммашина» в одном из наиболее перспективных направлений промышленного производства – изготовления металлургической извести.

Самарский завод «Строммашина» предлагает специализированное оборудование для обжига извести, базирующееся на последних достижениях техники и новейших технологиях. Завод «Строммашина» совместно с партнерами по кооперации имеет достаточный опыт конструирования, выполнения проектов установки, поставки оборудования и освоения известе-обжиговых печей различного типа и конструкций.

В качестве обжигового агрегата в настоящей статье рассматривается вращающаяся печь с внепечными теплообменниками. Предлагаемый тип печи подходит для получения высококачественной и высокоактивной ($A \geq 92\%$) металлургической извести с коротким временем гашения (в основном для сталеплавильных и доменных производств) из известняков с исходной крупностью 20...40 (50) мм

Описание предприятия на сегодняшний день:



Производство и поставка: размольного оборудования, шаровых и стержневых мельниц, молотковых дробилок, мельниц молотковых тангенциальных, валковых мельниц, сушильных барабанов, роторных печей, рукавных фильтров;



Рисунок 1 Участок помола на АБЗ



Рисунок 2 Шаровая мельница



Рисунок 3 Мельница молотковая тангенциальная (ММТ)



Коллектив:

Генеральный директор АО "Строммашина-Инжиниринг" – Нестеров Александр Николаевич

Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам – Петрин Владимир Валентинович

Заместитель генерального директора по техническим вопросам – Федоров Алексей Иванович

Руководитель дивизиона продаж – Кожевников Сергей Васильевич

