



Общество с ограниченной ответственностью

# "СТРОЙКЕРАМИКА"

Южноуральский завод строительной керамики

---

457040, г. Южноуральск, Челябинская обл. ул. Заводская 1, корпус 1, а/я 356, тел. 8 (35134) 4-30-03,  
тел. факс 4-00-43 Р/сч. 40702810747010000167, в ПАО «Челябинвестбанк», г. Челябинск  
БИК 047501779, К/сч 30101810400000000779 в РКЦ г. Южноуральска,  
ИНН 7424000952, Код по ОКПО 51460677, КПП 742401001, ОГРН 1147424012229  
E-mail: Stroykeramika@su-keramika.ru

---

21.03.2024г.

## Справка по заводу

Предприятие ООО «Стройкерамика» находится в г. Южноуральск Челябинской области. Территориально располагается на площадке АО «ЮАИЗ» и занимает площадь 9035,68 кв. м. Земельный участок находится в аренде сроком на 49 лет, огорожен забором из профилированного листа. Проектная мощность предприятия составляет 15 000 т пропантала алюмосиликатного в год.

Условно технологическую линию можно разбить на несколько участков:

-участок растаривания сырья (включает в себя кран-балку г/п 2т, два бункера по 2м<sup>3</sup> для растаривания сырья, ленточный конвейер L=30м, роторную дробилку ДР4х4);

-участок дозирования сырья и помола (состоит из трех бункеров по 1 м<sup>3</sup> с дозаторами, бункер накопитель V= 9м<sup>3</sup>, элеватор ЭЛГ-100 высотой 9м, ленточный питатель ПЛ-200 длиной 2,5м, двух мельниц шаровых МШ140х300, системы шнековых конвейеров и элеватора ЭЛГ-250 высотой 11,5м);

-участок гранулирования (формовки) и сушки (включает в себя немецкий гранулятор EIRICH RV-23 с системой четырех бункеров V= 16м<sup>3</sup> каждый, весовыми дозаторами, водяными весами, насосами и системой программного управления процессом грануляции, две водяные емкости по V= 10м<sup>3</sup> каждая, системой трубопроводов, для подачи гранулята в сушильный барабан используется ленточный конвейер ЛК-600 длиной 20м. Сушка гранул осуществляется в сушильном барабане СБ 1,9х7м, далее сухие гранулы подаются нв ЛК-400 длиной 20м и элеватор ЭЛГ-160 высотой 15м. После чего установлен грохот ГЛКД, где происходит рассев и подача продукта в печь обжига);

-участок обжига и охлаждения продукта (состоит из вращающейся печи ПВ-2525 (диаметр 2,5м длиной 25м) с газовой горелкой, холодильник барабанный ХБ-1,9х18м, элеватор ЭЛГ-100 высотой 15м, ленточный конвейер ЛК-400 длиной 18м);

-участок отсева и упаковки (включает два грохота ГЛКД, и систему весов для фасовки готовых гранул в МКР по 1т);

-транспортный участок (состоит из двух вилочный погрузчиков JAC г/п по 2т);

-склады сырья и готовой продукции и ТМЦ. (склад сырья и готовой продукции -просто уличная площадка, выровненная ля передвижения погрузчиков. Склад ТМЦ – бетонное здание шириной 12м, длиной 40м, высотой 6м, оборудовано гран-балкой г/п 2т);

-система газочистки и аспирации состоит из системы рукавных фильтров СМЦ-40.1-10шт., двух дымососов ДН12,5, систем ленточных питателей и кирпичной дымовой трубы высотой 25м.

Кроме того предприятие располагает своей подстанцией 10-0,4кВ мощностью до 500кВт, тремя компрессорами, системой газоснабжения и собственной котельной для отопления предприятия и нагрева горячей воды.

Офисная часть предприятия представляет собой помещение в три этажа. На первом этаже находится вахта с пропускным режимом, комната приема пищи для рабочих, раздевалки и производственная лаборатория с отдельным выходом в цех. Второй этаж – кабинеты ИТР и третий этаж склад ТМЦ, прачечная, женская раздевалка.

Здание цеха -это бывшее кирпичное здание цеха стеклянных изоляторов с крышей, покрытой мягким кровельным материалом, помещение обжига – пристрой к данному зданию изготовлен из металлоконструкций и обшитый профилированным листом. Общая площадь здания – 4058,2 м<sup>2</sup>.

Рядом с территорией предприятия проходят железнодорожные пути, собственность АО ЮАИЗа, откуда осуществляется погрузка готовой продукции либо разгрузка сырья из ж/д вагонов.

С уважением,  
Генеральный директор

А.В. Зайцев