



**МІНІСТЭРСТВА
АРХІТЭКТУРЫ І БУДАЎНІЦТВА
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**

вул. Мяснікова, 39, 220048, г. Мінск,
Тэл. 327 19 34, 327 26 42, факс (017) 200 74 24
E-mail: mas@mas.by
http://www.mas.by

**МИНИСТЕРСТВО
АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ул. Мясникова, 39, 220048, г. Минск,
Тел. 327 19 34, 327 26 42, факс (017) 200 74 24
E-mail: mas@mas.by
http://www.mas.by

Организациям

23.07.2014 № 02-1-11/5742

На № _____ ад _____

по вопросу применения композитной
арматуры в качестве гибких связей при
производстве трехслойных наружных
стеновых панелей

В связи с обращениями предприятий отрасли по вопросу применения композитной (стеклопластиковой, базальтопластиковой) арматуры в качестве гибких связей при производстве трехслойных наружных стеновых панелей для зданий крупнопанельного домостроения Минстройархитектуры информирует.

В настоящее время в республике организовано **производство гибких связей** из композитной арматуры по Техническим условиям предприятий-изготовителей (ТУ ВУ 812002265.002-2012 «Стержни арматурные базальтопластиковые» - СООО «ЦИТ «МАПИД» и ТУ ВУ 49078. 2939.001-2012 «Арматура стеклопластиковая композитная» - ООО «СтройКомпозит»).

Проектирование изделий и применение гибких связей из композитной арматуры осуществляется в соответствии с Рекомендациями по их применению (Р5.03.089.11 «Расчет и проектирование трехслойных железобетонных панелей с гибкими связями из базальтопластика» и Р5.03.128-2013 «Рекомендации по применению стеклопластиковой арматуры производства ООО «СтройКомпозит»), разработанными Государственным предприятием «Институт жилища - НИПТИС им. Атаева С.С.» и зарегистрированными в РУП «Стройтехнорм».

Учитывая, что технические нормативные правовые акты на изготовление и применение гибких связей из композитной арматуры находятся в стадии разработки и их принятие запланировано на 2015г., Минстройархитектуры рекомендует до утверждения разрабатываемой нормативной базы, при применении гибких связей из композитной арматуры, руководствоваться вышеприведенными Рекомендациями для указанных в них видов арматуры и производителей.

Заместитель Министра

Д.И.Семенкевич

02-1-11 Егорова 2003904
22.07.2014 О применении гибких связей