

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	ВУ/112 094.01
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации строительных материалов и изделий,
работ и услуг в строительстве
республиканского унитарного предприятия
"СтройМедиаПроект",

Республика Беларусь, 220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, д. 13/61



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 094.01 00749

Дата регистрации 25 августа 2023 г.

Действителен по 24 августа 2028 г.

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Эм-Си Баухеми», Российская Федерация, 197373, город Санкт-Петербург, проспект Авиастроителей, дом 35, корпус 4, литер А, офис 202.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Эм-Си Баухеми», место нахождения: Российская Федерация, 197373, город Санкт-Петербург, проспект Авиастроителей, дом 35, корпус 4, литер А, офис 202; адреса места осуществления деятельности по производству продукции: Российская Федерация, 187341, Ленинградская область, город Кировск, улица Набережная, дом 1/17; Российская Федерация, 143104, Московская область, город Раменское, улица Москворецкая, дом 43.

Продукция растворные смеси сухие (РСС) штукатурные, ремонтные, клеевые облицовочные, для стяжек и самонивелирующихся стяжек, на цементном и смешанном вяжущем, для наружных и внутренних работ, согласно Приложению 1 (см. бланки 1239782, 1239783). Серийное производство. Изготовлены по ТУ 23.64.10-250-51552155-2021 «Смеси сухие штукатурные цементные «ПЛИТОНИТ». Технические условия»; ТУ 5745-007-51552155-2014 «Смеси сухие растворные ремонтные «ПЛИТОНИТ». Технические условия»; ТУ 23.64.10-115-51552155-2021 «Смесь сухая облицовочная клеевая на цементном вяжущем «PLITONIT Plitoflex 2500» («ПЛИТОНИТ Плитофлекс 2500»). Технические условия»; ТУ 23.64.10-220-51552155-2022 «Смесь сухая облицовочная клеевая на цементном вяжущем «PLITONIT Clinker Fix» («ПЛИТОНИТ Клинкер Фикс»). Технические условия»; ТУ 23.64.10-205-51552155-2020 «Смесь сухая облицовочная ПЛИТОНИТ Mosaic White (Мозаик Уайт). Технические условия»; ТУ 23.64.10-124-51552155-2020 Смесь сухая облицовочная «ПЛИТОНИТ В Экспресс». Технические условия»; ТУ 23.64.10-101-51552155-2021 «Смеси сухие облицовочные клеевые на цементном вяжущем «ПЛИТОНИТ». Технические условия»; ТУ 5745-102-51552155-2013 «Смеси сухие напольные уплотняемые «ПЛИТОНИТ». Технические условия»; ТУ 5745-103-51552155-2010 «Смеси сухие напольные дисперсные самоуплотняющиеся «ПЛИТОНИТ». Технические условия»; ТУ 5745-142-51552155-2012 «Смеси сухие напольные растворные и дисперсные самоуплотняющиеся «ПЛИТОНИТ» Easy Floor (Изи Флоо) и «ПЛИТОНИТ» Universal (Юниверсал). Технические условия»; ТУ 23.64.10-277-51552155-2017 «Смеси сухие напольные дисперсные самоуплотняющиеся «ПЛИТОНИТ» Финиш и СуперФиниш. Технические условия».

Код ОКП РБ 23.64.10

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3824

соответствует требованиям TP 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ 1307-2012 «Смеси растворные и растворы строительные. Технические условия» пункты 5.3.2, 5.3.3, 5.3.5, 5.3.6, 5.3.7, 5.3.13, 5.4.8.

Сертификат соответствия выдан на основании протоколов испытаний № 1709, № 1710, № 1711 от 09.08.2023, № 1713, № 1714 от 10.08.2023, научно-исследовательская и испытательная лаборатория бетонов и строительных материалов филиала БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.0024); отчета об анализе состояния производства от 16.06.2023.

Начальник службы по оказанию услуг в
строительстве

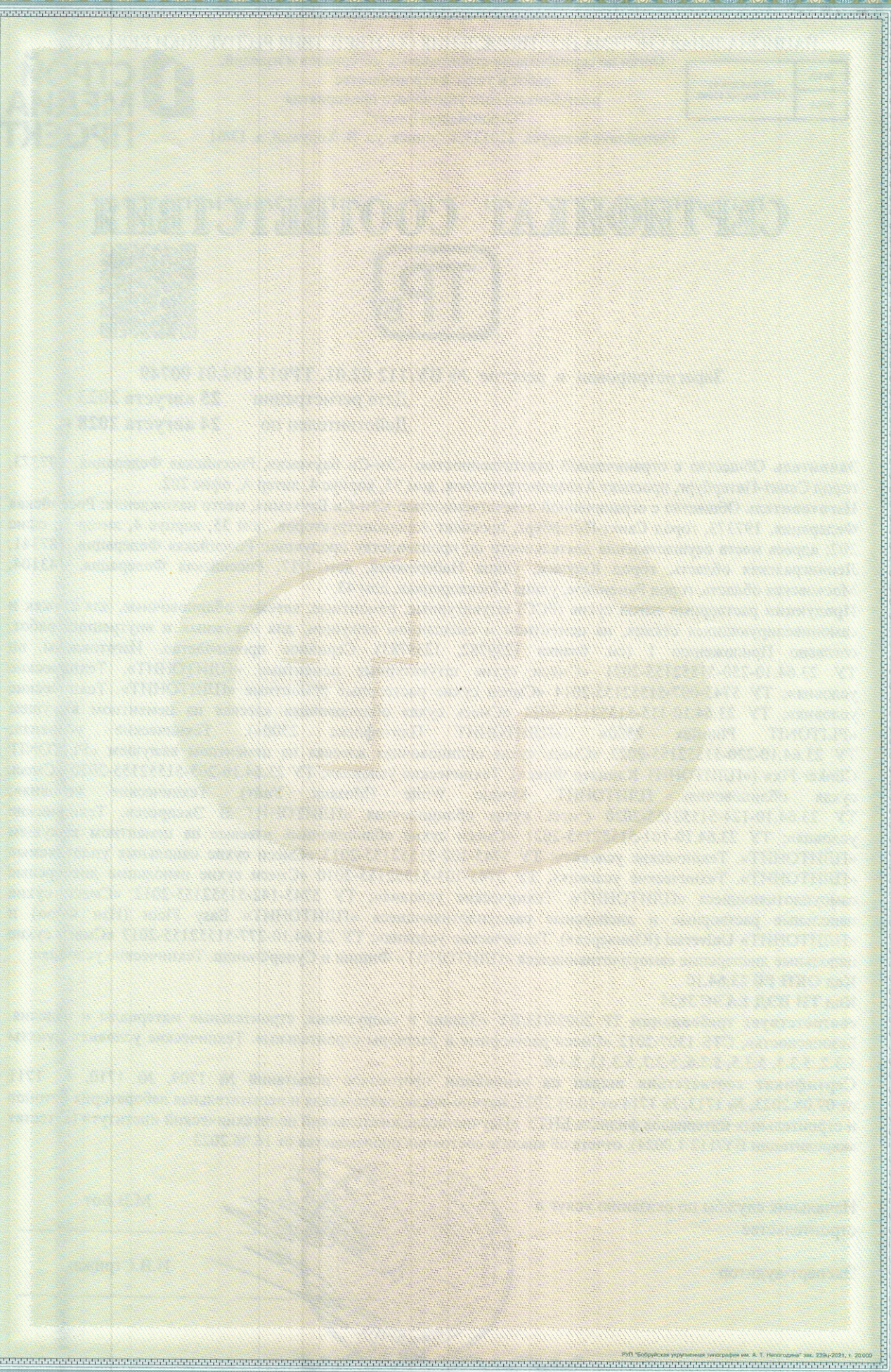
Эксперт-аудитор



М.В.Бот

И.В.Стрижак

№ 0288526



**Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 02.01. ТР013 094.01 00749**

Лист 1

Листов 2

Номенклатура растворяемых смесей сухих (РСС) штукатурных, ремонтных, клеевых облицовочных, для стяжек и самонивелирующихся стяжек, на цементном и смешанном вяжущем, для наружных и внутренних работ, изготавливаемых по адресу: Российская Федерация, 187341, Ленинградская область, город Кировск, улица Набережная, дом 1/17.

№ п/п	Торговое наименование материала	Обозначение и наименование технических условий	Назначение и область применения РСС	Марка РСС: по прочности (М), по морозостой- кости (F), по водонепрони- цаемости (W)
1	2	3	4	5
Применяемое вяжущее: портландцемент				
1.	ПЛИТОНИТ Т1+	ТУ 23.64.10-250-51552155-2021 «Смеси сухие штукатурные цементные «ПЛИТОНИТ». Технические условия»	Штукатурная для наружных и внутренних работ, толщина наносимого покрытия более 5 мм и менее 5 мм	M50, F100
2.	ПЛИТОНИТ Ремсостав	ТУ 5745-007-51552155-2014 «Смеси сухие растворные ремонтные «ПЛИТОНИТ». Технические условия»	Ремонтная для наружных и внутренних работ	M300, F150, W8
3.	PLITONIT Clinker Fix (ПЛИТОНИТ Клинкер Фикс)	ТУ 23.64.10-220-51552155-2022 «Смесь сухая облицовочная клеевая на цементном вяжущем «PLITONIT Clinker Fix» («ПЛИТОНИТ Клинкер Фикс»). Технические условия»	Клеевая облицовочная для наружных и внутренних работ, толщина наносимого покрытия более 5 мм и менее 5 мм	M75, F150
4.	ПЛИТОНИТ В Экспресс	ТУ 23.64.10-124-51552155-2020 Смесь сухая облицовочная «ПЛИТОНИТ В Экспресс». Технические условия»		M75, F75
5.	ПЛИТОНИТ В+	ТУ 23.64.10-101-51552155-2021		M75, F150
6.	ПЛИТОНИТ С	«Смеси сухие облицовочные клеевые на цементном вяжущем «ПЛИТОНИТ». Технические условия»		M75, F150
7.	ПЛИТОНИТ Смрамор			M75, F100
8.	ПЛИТОНИТ P1 easy	ТУ 5745-102-51552155-2013 «Смеси сухие напольные уплотняемые «ПЛИТОНИТ». Технические условия»	Для стяжек для наружных и внутренних работ	M200, F75
9.	ПЛИТОНИТ P1 pro			M300, F75
10.	ПЛИТОНИТ P200			

Начальник службы по оказанию услуг в строительстве

М.В.Бот

Начальник отдела подготовки технических свидетельств, эксперт-аудитор

И.В.Стрижак



**Приложение 1
к сертификату соответствия
№ ВУ/112 02.01. ТР013 094.01 00749**

Лист 2

Листов 2

1	2	3	4	5
11.	ПЛИТОНИТ Р2	ТУ 5745-103-51552155-2010 «Смеси сухие напольные дисперсные самоуплотняющиеся «ПЛИТОНИТ». Технические условия»	Для стяжек для внутренних работ	M200
12.	ПЛИТОНИТ Р3			M150
13.	ПЛИТОНИТ Р300			M200
Применяемые вяжущие: портландцемент, гипс				
14.	ПЛИТОНИТ Universal	ТУ 5745-142-51552155-2012 «Смеси сухие напольные растворные и дисперсные самоуплотняющиеся «ПЛИТОНИТ» Easy Floor (Изи Флоо) и «ПЛИТОНИТ» Universal (Юниверсал). Технические условия»	Для самонивели- рующихся стяжек для внутренних работ	M150
15.	ПЛИТОНИТ СуперФиниш	ТУ 23.64.10-277-51552155- 2017 «Смеси сухие напольные дисперсные самоуплотняющиеся «ПЛИТОНИТ» Финиш и СуперФиниш. Технические условия»		M200
16.	ПЛИТОНИТ Финиш			M150

Номенклатура растворов смесей сухих (РСС) клеевых облицовочных, толщиной наносимого покрытия более 5 мм и менее 5 мм, на цементном вяжущем, для наружных и внутренних работ, изготавливаемых по адресу: Российская Федерация, 140104, Московская обл., г. Раменское, ул. Москворецкая, д. 43.

№ п/п	Торговое наименование материала	Обозначение и наименование технических условий	Марка РСС: по прочности (М), по морозостойкости (F), по водонепроницаемости (W)
1.	PLITONIT Plitoflex 2500 (ПЛИТОНИТ Плитофлекс 2500)	ТУ 23.64.10-115-51552155-2021 «Смесь сухая облицовочная клеевая на цементном вяжущем «PLITONIT Plitoflex 2500» («ПЛИТОНИТ Плитофлекс 2500»). Технические условия»	M75, F150
2.	ПЛИТОНИТ Mosaic White (Мозаик Уайт)	ТУ 23.64.10-205-51552155-2020 «Смесь сухая облицовочная ПЛИТОНИТ Mosaic White (Мозаик Уайт). Технические условия»	M50, F100

Начальник службы по оказанию
услуг в строительстве

М.В.Бот

Начальник отдела подготовки
технических
эксперт-аудитор

свидетельств,

И.В.Стрижак



