

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Орган по сертификации продукции и услуг

БГЦА	ВУ/112 007.02
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065

Республиканское унитарное предприятие "Гродненский
центр стандартизации, метрологии и сертификации",
230003 г. Гродно, пр-т Космонавтов, 56

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. TP013 007.02 00003

Дата регистрации 11 марта 2021 г.

Действителен до 11 марта 2026 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная производственно-торговым обществом с ограниченной ответственностью "Тайфун" г. Гродно, Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, ул. Аульская, 18

и представленная на сертификацию под наименованием Растворные смеси сухие, кладочные, на цементном вяжущем (ассортиментный перечень приведен в приложении 1 к сертификату соответствия, бланки № 1047732-1047733). СТБ 1307-2012 «Смеси растворные и растворы строительные. Технические условия».

Серийный выпуск.

код ОКП РБ 23.64.10

код ТН ВЭД ЕАЭС 3214900009

соответствует требованиям

ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», СТБ 1307-2012 (п.п 5.3.2, 5.3.5, 5.4.8).

Заявитель (изготовитель, продавец (поставщик)) производственно-торговое общество с ограниченной ответственностью "Тайфун" г. Гродно, Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, ул. Аульская, 18

УНП 500586454

Сертификат соответствия выдан на основании:

сертификата соответствия СМК №ВУ/112 05.01. 007 09733, дата регистрации 03.03.2020, выданного органом по сертификации систем менеджмента Гродненского ЦСМС, аттестат аккредитации ВУ/112 007.01.

Протоколов испытаний: №29/2020г от 22.12.2020 ПЛ ПТ ООО "Тайфун", ВУ/112 2.3319; №3045 от 09.11.2020 лаборатории радиационно-экологических и геометрических измерений Гродненского ЦСМС, ВУ/112 1.1233.

Заместитель директора по
стандартизации и сертификации

Инженер по стандартизации 1 категории,
эксперт-аудитор

подпись

подпись

В.А. Самойлик

инициалы, фамилия

М.А. Заяц

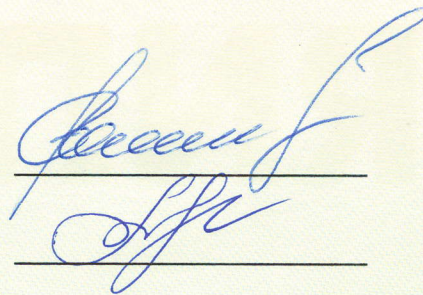
инициалы, фамилия

№ 0255668

Ассортиментный перечень:

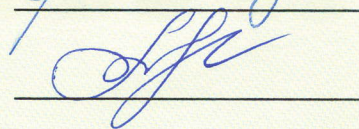
№ п/п	Наименование продукции	Краткое наименование продукции
1	2	3
1	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, со средней плотностью D900 кг/м ³ , марки по прочности M50, марки по морозостойкости F50, марки по адгезии A0,9, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4, «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №15	РСС, кладочная, цементная, D900, M50, F50, A0,9, Пк2, St-4, «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №15 СТБ 1307-2012
2	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, со средней плотностью D900 кг/м ³ , марки по прочности M50, марки по морозостойкости F50, марки по адгезии A0,9, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-1, «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №15М	РСС, кладочная, цементная, D900, M50, F50 A0,9, Пк2, St-1, «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №15М СТБ 1307-2012
3	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности M100, марки по морозостойкости F75, марки по адгезии A1,0, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4, «Тайфун Мастер» №17	РСС, кладочная, цементная, M100, F75, A1,0, Пк2, St-4, «Тайфун Мастер» №17 СТБ 1307-2012
4	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности M100, марки по морозостойкости F75, марки по адгезии A1,0, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-1, «Тайфун Мастер» №17М	РСС, кладочная, цементная, M100, F75, A1,0, Пк2, St-1 «Тайфун Мастер» №17М, СТБ 1307-2012

Заместитель директора по
стандартизации и сертификации



В.А. Самойлик

Инженер по стандартизации
1 категории, эксперт-аудитор



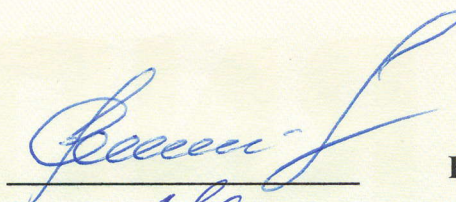
М.А. Заяц

№ 1047732

1	2	3
5	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М150, марки по морозостойкости F75, марки по адгезии А1,2, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4 «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №18	РСС, кладочная, цементная, М150, F75, А1,2, Пк2, St-4 «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №18 СТБ 1307-2012
6	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М150, марки по морозостойкости F75, марки по адгезии А1,1, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-1 «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №18М	РСС, кладочная, цементная, М150, F75, А1,1, Пк2, St-1 «Клеевой состав «Тайфун Мастер» №18М СТБ 1307-2012
7	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М150, марки по морозостойкости F75, марки по адгезии А1,2, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-4 Клеевой состав ATLAS KB 18	РСС, кладочная, цементная, М150, F75, А1,2, Пк2, St-4 Клеевой состав ATLAS KB 18 СТБ 1307-2012
8	Растворная смесь сухая, кладочная, на цементном вяжущем, марки по прочности М150, марки по морозостойкости F75, марки по адгезии А1,2, марки по подвижности Пк2, группы по сохраняемости подвижности St-1 Клеевой состав ATLAS KB 18М	РСС, кладочная, цементная, М150, F75, А1,2, Пк2, St-1 Клеевой состав ATLAS KB 18М СТБ 1307-2012

Итого: 8 (восемь) позиций

Заместитель директора по
стандартизации и сертификации



В.А. Самойлик

Инженер по стандартизации
1 категории, эксперт-аудитор



М.А. Заяц

№ 1047733