

**Испытательная лаборатория основного производства
отдела технического контроля
АО «СТЕКЛОНИТ»**

450027, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Трамвайная, д.15
тел./факс. (347) 293-76-25, 293-76-09

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
Об оценке состояния измерений в лаборатории
№ЦСМ РБ.ОСИ.ПР.02891**

Срок действия до 28.07.2019г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№08-09/1-016 от 25.03.2019г.
на 2-х листах**

1.	Наименование заказчика	АО «СТЕКЛОНИТ»
2.	Наименование и марка продукции	Сетка базальтовая штукатурная Бенстен Б 100
3.	Основание для проведения испытаний	Периодические испытания
4.	Отбор образцов (проб)*	22.01.2019 г.
5.	Количество испытуемых образцов (проб)	1
6.	Номер партии/номер рулона	0001-004-19/001
7.	Дата наработки	21.01.2019 г.
8.	Климатические условия при проведении испытаний	Температура +22 °С Относительная влажность 60 %
9.	Документ регламентирующий требования	ТУ 23.14.12-043-00205009-2018 «Сетка базальтовая штукатурная БЕНСТЕН Б 100»
10.	Обозначение (наименование) документа на МВИ	ТУ 23.14.12-043-00205009-2018 «Сетка базальтовая штукатурная БЕНСТЕН Б 100» ГОСТ 34275-17 «Сетки из стекловолокна фасадные армирующие щелочестойкие. Метод определения механических свойств»
11.	Дата проведения испытаний	21.01.2019-02.03.2019 г.
12.	Результаты испытаний	Результаты испытаний представлены в таблице 1.

Полученные результаты относятся только к образцам продукции, прошедшим испытания.

Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен (тиражирован), без письменного разрешения руководителя лаборатории

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Нормы ТУ 23.14.12-043- 00205009-2018	Результаты испытаний	Метод испытаний
1	Разрывная нагрузка в исходном состоянии: по основе по утку	Н/5см	Не менее: 1000 1000	1593 1842	ГОСТ 34275 ТУ 23.14.12-043- 00205009
2	Разрывная нагрузка после выдержки в течение 28 суток в щелочном растворе: по основе по утку	Н/5см	Не менее 700 700	1352 1401	ГОСТ 34275 ТУ 23.14.12-043- 00205009

13. Перечень испытательного оборудования (ИО) и средств измерений (СИ) используемых для проведения испытаний

№ п/п	Наименование ИО и СИ	Предел измерений	Свидетельство о проверке средств измерений, номер, срок действия
1	Машина разрывная Inspekt table	(0.1-50) кН	Сертификат №7/1972 до 28.11.2019 г.
2	Линейка металлическая	(0-300)мм	Свидетельство №12/5901 до 03.06.2019 г.

Заключение: Образцы соответствуют требованиям ТУ 23.14.12-043-00205009-2018.

Испытания проводил испытатель Тузл Гиззатуллина Ф.Ф.

Начальник ОТК-руководитель лаборатории Тузл Русакова Т.Г.
25.03.2019



Полученные результаты относятся только к образцам продукции, прошедшим испытания.

Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен (тиражирован), без письменного разрешения руководителя лаборатории