



ООО «РОКВУЛ-ВОЛГА»  
423600, Российская Федерация, Республика Татарстан,  
Елабужский муниципальный район,  
муниципальное образование город Елабуга,  
территория ОЭЗ «Алабуга», улица Ш-2, строение 10/3  
www.rockwool.ru

## Паспорт № 100617/4/25675608 от 11 Июня 2017 г.

1. Информация о продукте		
1.1	Продукция	Изделия теплоизоляционные из каменной ваты СЕНДВИЧ БАТТС ОПТИМА
1.2	Нормативный документ	ТУ 5762-050-45757203-15
1.3	Номинальные размеры, мм	$\frac{1200}{\text{Длина}} \times \frac{1200}{\text{Ширина}} \times \frac{122}{\text{Толщина}^*}$
1.4	Номер партии	25675608
1.5	Дата изготовления	2017.06.10
1.6	Номер смены	4

\* Толщина продукции определяется по ГОСТ EN 823 при нагрузке на образец (250 ± 5) Па

2. Физико-механические характеристики материала					
Параметр		Ед. изм.	ТУ	Факт	Метод испытания
2.1	Плотность	кг/м <sup>3</sup>	90 - 120	104	ГОСТ EN 1602
2.2	Коэффициент теплопроводности (λ10)	Вт/мК	≤0,042	≤0,042	ГОСТ EN 12667
2.3	Прочность при растяжении пер. лиц. пов**	кПа	≥100	186	ГОСТ EN 1607
2.4	Предел прочности на сжатие**	кПа	≥60	96	ГОСТ EN 826
2.5	Предел прочности на сдвиг/срез**	кПа	≥50	57	СТО 03-04
2.6	Водопоглощение 24ч	кг/м <sup>2</sup>	≤1,00	0,27	ГОСТ EN 1609

\*\* Измерения в ламельном направлении

Физико-механические характеристики материала соответствуют требованиям ТУ.  
Значение удельной эффективной активности соответствует первому классу  
строительных материалов согласно НРБ-99 (п.5.3.4 до 370 Бк/кг)

Контролер СИиМ

Трапезникова Н.А.

