



РӨСӘЙ ФЕДЕРАЦИЯҒЫ  
БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҒЫ  
“САЛАУАТБЫЯЛА”  
АКЦИОНЕРЗАР ЙӨМӨНӨТӨ  
453253, РФ, РБ

Салауат к., Индустриаль ур., 18  
тел.: (3476)33-46-25, секретарь 33-52-51  
коммерция хезмәте 33-49-50, 33-06-63  
факс (3476) 33-52-70 www.salstek.ru



104213/A/0001/UK/RUS  
Система менеджмента  
качества сертифицирована  
на соответствие требованиям  
ISO 9001:2015



104213/B/0001/SM/RUS  
Система менеджмента  
качества сертифицирована  
на соответствие требованиям  
IATF 16949:2016

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«САЛАВАТСТЕКЛО»  
453253, РФ, РБ

г. Салават, ул. Индустриальная, 18  
тел.: (3476) 33-46-25, секретарь 33-52-51  
коммерческая служба 33-49-50, 33-06-63  
факс (3476) 33-52-70 www.salstek.ru

ИНН 0266004050, КПП 026601001, ОКПО 04616815, ОГРН 1020201995043, р/с 40702810806404000298, Башкирское отделение № 8598 ПАО Сбербанк, БИК 048073601, к/с № 30101810300000000601



## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ №. 007-2019/05

Уникальный идентификационный код типа продукта	Закаленное безопасное стекло
Предлагаемое использование:	Для применения в строительстве
Производитель	АО «Салаватстекло» ул. Индустриальная, 18, г. Салават, Республика Башкортостан, Россия, 453253
Уполномоченный представитель	SOKOL TRANS GROUP SP z o.o. Польша, г. Люблин, 20-026, ул. Фредерика Шопена, 15/15А Телефон №: +48884290051, Email: sokoltransgroup@gmail.com
Гармонизированный стандарт	EN 12150-2 Стекло в строительстве – Термически закаленное натрий-кальций силикатное безопасное стекло– Часть 2: Оценка соответствия/ Стандарт продукта
Система AVCP:	3
Нотифицированный орган	IKATES, s.r.o. – Лаборатория испытания стекла и строительных материалов No 1394 Протокол испытаний No.: 24 / 2019

Характеристики:	Параметры:
Огнестойкость	NPD
Противодействие огню	A1*
Показатели при воздействии огня извне	NPD
Пулестойкость	NPD
Взрывостойкость	NPD
Взламостойкость	NPD
Стойкость к удару маятником	1(C)1
Стойкость к резкой смене температуры и ее перепадам	200K
Стойкость к ветровым, снеговым, постоянным и временным нагрузкам (прочность на изгиб)	4 mm
Звукоизоляция	NPD
Теплопроводность	NPD
Характер разрушения	PASS
<b>Оптические характеристики:</b>	
Коэффициенты прямого пропускания и отражения света	PASS
Характеристики солнечной энергии	PASS

Соответствие материала, определенное выше, аналогично набору заявленных соответствий.

Настоящая декларация о соответствии составлена согласно Регламенту (ЕС) 305/2011. Под исключительную ответственность производителя определенного выше.

Подписано от имени и в интересах производителя.

Генеральный директор  
АО «Салаватстекло»  
20.05.2019г.



С.А. Агуреев