

РӘСӘЙ ФЕДЕРАЦИЯҢЫ  
БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ  
"САЛАУАТБЫЯЛА"  
АКЦИОНЕРЗАР ЙӘМГИӘТЕ  
453253, РФ, РБ  
Салауат к., Индустриаль ур., 18  
тел.: (3476)37-72-09, секретарь 37-71-55,  
коммерция хезмәте 37-71-20,  
www.salstek.ru

САЛАВАТСТЕКЛО



104213/A/0001/LK/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) 37-72-09, секретарь 37-71-55,  
коммерческая служба 37-71-20,  
www.salstek.ru

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



## DECLARATION OF CONFORMITY No. 021-2021/03

Unique identification code of the product-type:	<b>Float tinted glass grey</b>
Intended use	<b>Buildings and construction works</b>
Manufacturer:	<b>"Salavatsteklo" JSC Industrialnaya str. 18, Salavat, Republic of Bashkortostan, Russia 453253</b>
Authorised representative:	SOKOL TRANS GROUP SP z o.o. 20-026, Polska, Lublin, Fryderyka Chopina 15/15A Phone No: +38 067-340-09-75 e-mail: <a href="mailto:sokoltransgroup@gmail.ru">sokoltransgroup@gmail.ru</a> Q-GLASSTECH Sp. z o.o. 83-210 Zblewo, Polska, ul. Pinczynska 82 Phone No: +48693900319, e-mail: <a href="mailto:biuro@q-glasstech.com.pl">biuro@q-glasstech.com.pl</a>
Harmonised standart	EN 572-9:2004 Glass in building - Basic soda lime silicate glass products- Part 9 Evaluation of conformity/Product standard
AVCP system:	3
Notified body:	IKATES, s.r.o. - Laboratory for glass and building products testing Testing laboratory No 1139. Test report No.: 95A/2017

Characteristics:	4 mm	6 mm	8 mm
Resistance to fire	NPD	NPD	NPD
Reaction to fire	AI*	AI*	AI*
External fire performance	NPD	NPD	NPD
Bullet resistance	NPD	NPD	NPD
Explosion resistance	NPD	NPD	NPD
Burglar resistance	NPD	NPD	NPD
Pendulum body impact resistance	NPD	NPD	NPD
Resistance against sudden temperature changes and temperature differentials	40K		
Resistance to snow and wind loads, continuous load and other loads	45·10 <sup>6</sup> Pa		
Direct airborne sound insulation	NPD	NPD	NPD
Thermal properties	NPD	NPD	NPD
Durability	PASS	PASS	PASS
Chemical analysis	PASS	PASS	PASS
<b>Radiation properties:</b>			
Light transmission (τ <sub>v</sub> )	0,60	0,47	0,37

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances.  
This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Salavat  
Russia  
2021/03/26

Рәсәй Федерацияһы  
Башҡортостан Республикаһы  
«САЛАВАТСТЕКЛО»  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
ИНН 0266004050  
Ағареев С.А. General Director of  
"САЛАВАТСТЕКЛО" JSC  
Российская Федерация  
Республика Башкортостан