

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.E419.04ЮЛО1  
ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ РГУ НЕФТИ И ГАЗА (НИУ) ИМЕНИ И. М. ГУБКИНА



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТЭК СЕРТ RU.01-14.H07925

Срок действия с 19.06.2018. по 19.06.2021.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «НЕФТЕПРОМХИМ» (ТЭК СЕРТ ОС 01-14)  
АНО ГЦСС «НЕФТЕПРОМХИМ» Россия, Республика Татарстан, 420061, г. Казань,  
ул. Н. Ершова, д. 29 Тел. (843) 2387415, тел./факс (843) 2381561

ПРОДУКЦИЯ *Стекло натриево-жидкое (марки А; Б; для литейного производства, замазок; для катализаторов, адсорбентов, электродов; для СМС и химических производств; для строительства и флотации; для клеев, пропиток; для бумажного производства) ГОСТ 13078-81 с изм. №№ 1, 2*

Серийное производство

ОКПД2 20.13.62.130

ТН ВЭД ЕАЭС 2839 19 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 13078-81 с изм. №№ 1, 2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АО «Салаватстекло»

Россия, 453253, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Индустриальная, 18

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО «Салаватстекло»

Россия, 453253, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Индустриальная, 18  
Тел. (3476) 37 70 95

НА ОСНОВАНИИ 1 Протоколы испытаний № 212/ТЭК от 22.05.2018. (Испытательная лаборатория «Нефтепромхим» № ИЛ 017-14); №№ 1/03-2018, 2/03-2018, 3/03-2018, 4/03-2018 от 23.04.2018. (Производственная и испытательная лаборатория АО «Салаватстекло», № RA.RU.21СТ46)

2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и транспорта нефти № 153.39.RU.245800.08330.06.18 от 19.06.2018. до 19.06.2021. (АНО ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации - 1.

2) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли № 02579 от 19.06.2018.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

А.Н. Крикун

инициалы, фамилия

подпись

И.В. Харлампиди

инициалы, фамилия