

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.E419.04ЮЛ01  
ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ РГУ НЕФТИ И ГАЗА ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТЭКСЕРТ RU.01-14.H06438

Срок действия с 02.02.2016. по 02.02.2019.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «НЕФТЕПРОМХИМ» (ТЭКСЕРТ 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

Кислота фтористоводородная (чистый, технический /марки А, Б)  
ТУ 2612-009-49628342-2011  
Серийное производство  
ОКП 26 1233 ТН ВЭД ЕАЭС 2811 11 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ТУ 2612-009-49628342-2011

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Классик"

Россия, 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Луначарского, д. 29

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Классик"

Россия, 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Луначарского, д. 29  
Тел. (83361) 2 25 76

## НА ОСНОВАНИИ

1 Протокол испытаний № 839/ТЭК от 27.01.2016. (Испытательная лаборатория  
"Нефтепромхим", ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-14)

2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и  
транспорта нефти № 153.39.RU.245810.06843.02.16 от 02.02.2016. до 02.02.2019.  
(АНО ГЦСС "Нефтепромхим")

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации - 1.

2) Сертификат оформлен по результатам испытаний химпродукта: "Кислота фто-  
ристоводородная (технический, марка А)".

3) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли  
№ 01167 от 02.02.2016.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Н.Г. Крикун

инициалы, фамилия

И.В. Харлампиди

инициалы, фамилия



Автономная некоммерческая организация «Головной центр по сертификации и стандартизации химреагентов для нефтяной промышленности»

**АНО ГЦСС «НЕФТЕПРОМХИМ»**

Россия, Республика Татарстан, 420061, г. Казань, ул. Н. Ершова, д. 29, тел. (843) 2381561, e-mail: [gcssnph@kazan.ru](mailto:gcssnph@kazan.ru)

## СЕРТИФИКАТ НА ПРИМЕНЕНИЕ ХИМПРОДУКТА В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ ДОБЫЧИ И ТРАНСПОРТА НЕФТИ

№ 153.39.RU.245810.06843.02.16 от 02 февраля 2016 г.

**Химический продукт** *Кислота фтористоводородная*  
(чистый, технический /марки А, Б/)

ТУ 2612-009-49628342-2011

ОКП 26 1233

ТН ВЭД ЕАЭС 2811 11 0000

рекомендован к применению на территории Российской Федерации  
в качестве реагента для обработки призабойной зоны скважин и внесен в Реестр  
"Перечень химических продуктов, прошедших испытания и рекомендованных для  
безопасного применения их в нефтяной отрасли"

на основании испытаний в объеме СТО 44932911-001-2012:

1 Протокол испытаний № 839/СТО от 27.01.2016. (Испытательная лаборатория  
"Нефтепромхим" № ИЛ 017-14, свидетельство № 019-15)

2 Письмо № 1020 от 04.12.2015. (ООО "Классик")

Сертификат оформлен по результатам испытаний химпродукта: "Кислота  
фтористоводородная (технический, марка А)".

**Изготовитель** ООО "Классик"

Россия, 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Луначарского, д. 29

**Заявитель** ООО "Классик"

Россия, 613040, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Луначарского, д. 29

Тел. (83361) 2 25 76

Срок действия сертификата до 02 февраля 2019 г.

Руководитель

подпись

Н.Г. Крикун

инициалы, фамилия

М.П.

002729