

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.H06103

Срок действия с 06.07.2015. по 06.07.2018.

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 Кислотные составы ИТПС-КС (марки А, Б, В)

ТУ 2458-028-27913102-2015

Опытно-промышленное производство

ОКП 24 5810

ТН ВЭД ЕАЭС 3811 90 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 2458-028-27913102-2015

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «НПЦ «Интехпромсервис»

Российская Федерация, 423460, Республика Татарстан, г. Альметьевск-10, ст. Нижняя
Мактама

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «НПЦ «Интехпромсервис»

Российская Федерация, 420061, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Н. Ершова, д. 35 А
Тел. (843) 272 12 34

НА ОСНОВАНИИ

1 Протокол испытаний № 395/ТЭК от 02.07.2015. (Испытательная лаборатория
«Нефтепромхим», ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-14)

2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и
транспорта нефти № 153.39.RU.245810.06507.07.15 от 06.07.2015. до 06.07.2018.
(АНО ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Схема сертификации - I.

2. Сертификат оформлен по результатам испытаний химпродукта:

«Кислотный состав ИТПС-КС, марка А».

3. Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли
№ 00832 от 06.07.2015.

Руководитель органа

подпись

Н.Г.Крикун

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Р.Р. Биктимеров

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: gessnph@kazan.ru

СЕРТИФИКАТ НА ПРИМЕНЕНИЕ ХИМПРОДУКТА В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ ДОБЫЧИ И ТРАНСПОРТА НЕФТИ

№ 153.39.RU.245810.06507.07.15 от 06 июля 2015 г.

Химический продукт *Кислотные составы ИТПС-КС (марки А, Б, В)*
ТУ 2458-028-27913102-2015
ОКП 24 5810

ТН ВЭД ЕАЭС 3811 90 0000

рекомендован к применению на территории Российской Федерации
в качестве реагента для кислотной 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 № 395/СТО от 02.07.2015. (Испытательная лаборатория "Нефтепромхим" № ИЛ 017-14, Свидетельство № 019-15)
- 2 Письмо № 203-15 от 19.05.2015. (ООО "НПЦ "Интехпромсервис")

Сертификат оформлен по результатам испытаний химпродукта: "Кислотный состав ИТПС-КС, марка А".

Изготовитель ООО "НПЦ "Интехпромсервис"
Российская Федерация, 423460, Республика Татарстан, г. Альметьевск-10, ст. Нижняя
Мактама

Заявитель ООО "НПЦ "Интехпромсервис"
Российская Федерация, 420061, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Н. Ершова, д. 35 А
Тел. (843) 272 12 34

Срок действия сертификата до 06 июля 2018 г.



Руководитель

М.П.

подпись

Н.Г. Крикун

инициалы, фамилия

002277