

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.H06379

Срок действия с 07.12.2015 по 07.12.2018

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

Реагент ИТПС-906 (марки Н, ДС, ДЭ, К, Л, ЭС)

ТУ 2458-007-27913102-2006 с изм. №№ 1-3

Опытно-промышленное производство

ОКП 24 5800

ТН ВЭД ЕАЭС 3402 13 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 2458-007-27913102-2006 с изм. №№ 1-3

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Научно-производственный центр «Интехпромсервис»  
Российская Федерация, 423460, г. Альметьевск-10, ст. Нижняя Мактама

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Научно-производственный центр «Интехпромсервис»  
Российская Федерация, 420061, г. Казань, ул. Николая Ершова, д. 35А  
тел. (843) 272-12-34

## НА ОСНОВАНИИ

1 Протоколы испытаний №№ 716/ТЭК, 717/ТЭК от 30.11.2015. (Испытательная лаборатория «Нефтепромхим», ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-14)

2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и транспорта нефти № 153.39.RU.245820.06784.12.15 от 07.12.2015. до 07.12.2018. (АНО ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации – 1.

2) Сертификат оформлен по результатам испытаний химпродукта: «Реагент ИТПС-906 (марки ДЭ, ЭС)».

3) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли № 01/14 от 07.12.2015.



Руководитель органа

подпись

Н.Г. Крикун

инициалы, фамилия

подпись

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.245820.06784.12.15 от 07 декабря 2015 г.

Химический продукт *Реагент ИТПС-906* (марки Н, ДС, ДЭ, К, Л, ЭС)  
ТУ 2458-007-27913102-2006 с изм. №№ 1-3  
ОКП 24 5800 ТН ВЭД ЕАЭС 3402 13 0000

рекомендован к применению на территории Российской Федерации в качестве *деэмульгатора и диспергатора для промышленной подготовки нефти и обработки призабойной зоны пласта 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 Протоколы испытаний №№ 716/СТО, 717/СТО от 30.11.2015. (Испытательная лаборатория "Нефтепромхим", № ИЛ 017-14, Свидетельство № 019-15)
- 2 Письмо № 419-15 от 12.10.2015 (ООО «Научно-производственный центр «Интехпромсервис»)

Сертификат оформлен по результатам испытаний химпродукта: *"Реагент ИТПС-906 (марки ДЭ, ЭС)"*.

Изготовитель *ООО "Научно-производственный центр "Интехпромсервис"*  
Российская Федерация, 423460, г. Альметьевск-10, ст. Нижняя Мактама

Заявитель *ООО "Научно-производственный центр "Интехпромсервис"*  
Российская Федерация, 420061, г. Казань, ул. Николая Ершова, д. 35А  
тел. (843) 272-12-34

Срок действия сертификата до 07 декабря 2018 г.



Руководитель

подпись

Н.Г. Крикун

инициалы, фамилия

М.П.

002643