

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТЭК СЕРТ RU.03-19.H08602

Срок действия с 06.08.2019. по 06.08.2022.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «НЕФТЕПРОМХИМ» (ТЭК СЕРТ ОС 03-19)
АНО ГЦСС «НЕФТЕПРОМХИМ» Россия, Республика Татарстан, 420061, г. Казань,
ул. Н. Ершова, д. 29. Тел. (843) 2387415, тел./факс (843) 2381561

ПРОДУКЦИЯ

Композиция ИХН-ПРО

ТУ 20.59.42-274-03534067-2019

Опытно-промышленное производство

ОКПД2 20.59.42.140

ТН ВЭД ЕАЭС 3811 90 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 20.59.42-274-03534067-2019

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ОСК"
Российская Федерация, 610020, г. Киров, ул. Московская, д. 4, офис 2

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "ОСК"
Российская Федерация, 610020, г. Киров, ул. Московская, д. 4, офис 2
Тел. (8332) 35 11 12

НА ОСНОВАНИИ

1) Протокол испытаний № 434/ТЭК от 24.07.2019 (Испытательная лаборатория
"Нефтепромхим", ТЭК СЕРТ № ИЛ 017-14)

2) Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и
транспорта нефти № 153.39.RU.245810.09203.08.19 от 06.08.2019 до 06.08.2022 (АНО
ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации – 1.

2) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли
№ 03243 от 06.08.2019.



Зам. руководителя органа

Эксперт

подпись

И.В. Ермолаева
инициалы, фамилия

подпись

И.В. Семенова
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

СЕРТИФИКАТ НА ПРИМЕНЕНИЕ ХИМПРОДУКТА В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССАХ ДОБЫЧИ И ТРАНСПОРТА НЕФТИ

№ 153.39.RU.245810.09203.08.19 от 06 августа 2019 г.

Химический продукт *Композиция ИХН-ПРО*

ТУ 20.59.42-274-03534067-2019

ОКПД2 20.59.42.140

ТН ВЭД ЕАЭС 3811 90 0000

рекомендован к применению на территории Российской Федерации
в качестве *реагента для повышения нефтеотдачи пластов, ограничения водопритока 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 № 434/СТО от 24.07.2019 (Испытательная лаборатория "Нефтепромхим" № 017-14, Заключение № 020-18)*

2 *Письмо № 215/6 от 28.04.2019 (Общество с ограниченной ответственностью "ОСК")*

Изготовитель *Общество с ограниченной ответственностью "ОСК"*

Российская Федерация, 610020, г. Киров, ул. Московская, д. 4, офис 2

Заявитель *Общество с ограниченной ответственностью "ОСК"*

Российская Федерация, 610020, г. Киров, ул. Московская, д. 4, офис 2

Тел. (8332) 35 11 12

Срок действия сертификата до 06 августа 2022 г.



Зам. руководителя

подпись

И.В. Ермолаева

инициалы, фамилия

006238