

Зарегистрирована федеральным агентством по  
техническому регулированию и метрологии  
регистрационный № РОСС RU.32041.04НПХО



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.04НПХО.01.Н01269

Срок действия с 28.07.2021 по 28.07.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «НЕФТЕПРОМХИМ» (RU.04НПХО.01.)  
АНО ГЦСС "НЕФТЕПРОМХИМ" Россия, Республика Татарстан, 420061, г. Казань,  
ул. Н. Ершова, д. 29. Тел. (843) 2387415, тел./факс (843) 2381561

### ПРОДУКЦИЯ

Полианионная целлюлоза техническая (марки ПАЦ-НВ, ПАЦ-ВВ)  
ТУ 20.16.59-011-50277563-2019  
Серийное производство  
ОКПД2 20.16.59.240 ТН ВЭД ЕАЭС 3912 31 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ТУ 20.16.59-011-50277563-2019

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ АО «Карбокам»

Россия, 617060, Пермский край, г. Краснокамск, ул. Шоссейная, д. 11, корпус главный,  
вход отдельный

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО «Карбокам»

Россия, 617060, Пермский край, г. Краснокамск, ул. Шоссейная, д. 11, корпус главный, вход  
отдельный тел. (34273) 7-29-72

### НА ОСНОВАНИИ

- 1 Протокол испытаний № 570 от 26.07.2021 (Испытательная лаборатория «Нефтепромхим», ТЭКСЕРТ № ИЛ 017-19)
- 2 Протокол испытаний № 169-2021 от 30.06.2021 (Испытательная лаборатория буровых растворов ООО НПП «БУРИНТЕХ», № RA.RU.22ХИ90)
- 3 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и транспорта нефти № 153.39.RU.245860.10921.07.21 от 28.07.2021 до 28.07.2024 (АНО ГЦСС «Нефтепромхим»)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации – 1.

2) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли № 04972 от 28.07.2021.

3) Сертификат оформлен по результатам испытаний химического продукта: "Полианионная целлюлоза техническая (марка ПАЦ-НВ)".



Руководитель органа

Эксперт

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

А.Н. Крикун

инициалы, фамилия

И.В. Семенова

инициалы, фамилия

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.H09713

Срок действия с 28.07.2021 по 28.07.2024

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

Полианионная целлюлоза техническая (марки ПАЦ-НВ, ПАЦ-ВВ)

ТУ 20.16.59-011-50277563-2019

Серийное производство

ОКПД2 20.16.59.240

ТН ВЭД ЕАЭС 3912 31 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 20.16.59-011-50277563-2019

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АО «Карбокам»

Россия, 617060, Пермский край, г. Краснокамск, ул. Шоссейная, д. 11, корпус главный,  
вход отдельный

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО «Карбокам»

Россия, 617060, Пермский край, г. Краснокамск, ул. Шоссейная, д. 11, корпус главный,  
вход отдельный  
тел. (34273) 7-29-72

НА ОСНОВАНИИ

1 Протокол испытаний № 570 от 26.07.2021 (Испытательная лаборатория «Нефте-  
промхим», ТЭК СЕРТ № ИЛ 017-19)

2 Протокол испытаний № 169-2021 от 30.06.2021 (Испытательная лаборатория буровых  
растворов ООО НПП «БУРИНТЕХ», № RA.RU.22ХИ90)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1) Схема сертификации – 1.

2) Сертификат оформлен по результатам испытаний химического продукта: "Поли-  
анионная целлюлоза техническая (марка ПАЦ-НВ)".



Руководитель органа

Эксперт

подпись

А.Н. Крикун

инициалы, фамилия

подпись

И.В. Семенова

инициалы, фамилия