



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.245810.10479.02.21 от 17 февраля 2021 г.

Химический продукт *Калия карбонат гранулированный (поташ) /марки А, Б/*  
ТУ 20.13.43-014-52257004-2015 с изм. №№ 1-4  
ОКПД2 20.13.43.192 ТН ВЭД ЕАЭС 2836 40 0000

рекомендован к применению на территории Российской Федерации  
в качестве реагента для интенсификации процессов нефтедобычи и внесен в Регистр  
"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 № 1236 от 02.02.2021 (Испытательная лаборатория "Нефтепромхим", № ИЛ 017-19, Заключение № 020-18)
- 2 Письмо № 19-06-45 от 03.12.2020 (ООО «Сода-хлорат»)
- 3 Справка № 07/22-295 от 22.05.2007 (Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека ФГУЗ «Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ»).

По гарантийному письму ООО "Сода-хлорат" (письмо № 19-06-08 от 16.02.2021) марки А и Б химического продукта "Калия карбонат гранулированный (поташ)" идентичны по составу и отличаются количественным соотношением компонентов.

Сертификат оформлен по результатам испытаний химического продукта: "Калия карбонат гранулированный (поташ) /марка Б)".

Изготовитель ООО "Сода-хлорат"

Россия, 618400, Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, 3

Заявитель ООО "Сода-хлорат"

Россия, 618400, Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, 3  
тел. (3424) 29-26-55

Срок действия сертификата до 17 февраля 2024 г.



Зам.руководителя

*И.В. Ермолаева*  
подпись

И.В. Ермолаева

инициалы, фамилия

007885

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



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.04НПХО.01.H00827

Срок действия с 17.02.2021 по 17.02.2024

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

Калия карбонат гранулированный (поташ) /марки А, Б/  
ТУ 20.13.43-014-52257004-2015 с изм. №№ 1-4  
Серийное производство  
ОКПД2 20.13.43.192 ТН ВЭД ЕАЭС 2836 40 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ТУ 20.13.43-014-52257004-2015 с изм. №№ 1-4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Сода-хлорат"  
Россия, 618400, Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, 3

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Сода-хлорат"  
Россия, 618400, Пермский край, г. Березники, Чуртанское шоссе, 3  
тел. (3424) 29-26-55

### НА ОСНОВАНИИ

- 1 Протокол испытаний № 1236 от 02.02.2021 (Испытательная лаборатория "Нефтепромхим", № ИЛ 017-19, Заключение № 020-18)
- 2 Сертификат на применение химпродукта в технологических процессах добычи и транспорта нефти № 153.39.RU.245810.10479.02.21 от 17.02.2021 до 17.02.2024 (АНО ГЦСС «Нефтепромхим»)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 1) Схема сертификации – 1.

- 2) Заключение о возможности применения химического продукта в нефтяной отрасли № 04521 от 17.02.2021.
- 3) Сертификат оформлен по результатам испытаний химического продукта: "Калия карбонат гранулированный (поташ) /марка Б/)".



Зам. руководителя органа

Эксперт

подпись

И.В. Ермолаева  
инициалы, фамилия

подпись

И.В. Семенова  
инициалы, фамилия