

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НЕ06.Н01015

Срок действия с 12.01.2023

по 11.01.2026

№ **0628329**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11NE06**

Орган по сертификации продукции ООО "Эксперт-С". Адрес: 300045, РОССИЯ, Тульская обл, Тула г, Новомосковское ш, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14. Телефон 8-487-274-0239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Калий марганцовоокислый 44,9%, марка СТК. Серийный выпуск.

код ОК  
20.13.51.113

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ТУ 20.13.51-001-02601028-2017 "Калий марганцовоокислый 44,9%"

код ТН ВЭД  
2841610000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО Современные Технологии Качества. ОГРН: 1163702065273, ИНН: 3703019723, КПП: 370301001. Адрес: 155410, РОССИЯ, Ивановская область, г. Заволжск, ул. Почтовая, д. 1А, телефон: 79333322033, адрес электронной почты: info@stk37.ru.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО Современные Технологии Качества. ОГРН: 1163702065273, ИНН: 3703019723, КПП: 370301001. Адрес: 155410, РОССИЯ, Ивановская область, г. Заволжск, ул. Почтовая, д. 1А, телефон: 79333322033, адрес электронной почты: info@stk37.ru.

**НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 001/S-12/01/23 от 12.01.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «Омни-эксперт» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ29)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Код ОК 034-2014 (КПЕС2008) 20.13.51.113. Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

А.В. Босик

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ  
«СИСТЕМА КАЧЕСТВА»  
№ РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011**



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

<b>№</b>	<u>2020-СМ-02-1266</u>
<b>ДАТА</b>	<u>03.02.2020 года</u>

**УТВЕРЖДАЮ**

РУКОВОДИТЕЛЬ ЛАБОРАТОРИИ

Комаров А.С.

М.П.



**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА  
ИСПЫТАНИЙ:**

Калий марганцовоокислый (марганцовка) 44,9%, марка СТК

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

<b>ЦЕЛЬ ИСПЫТАНИЙ</b>	Подтверждение соответствия требованиям ТУ 20.13.51-001-02601028-2017 «Калий марганцовоокислый 44,9%»
<b>ЗАКАЗЧИК</b>	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии"
<b>АДРЕС</b>	111558, РОССИЯ, город Москва, проспект Свободный, дом 33А, офис 52
<b>СТАНДАРТ</b>	ТУ 20.13.51-001-02601028-2017 «Калий марганцовоокислый 44,9%»
<b>КОД ТН ВЭД ЕАЭС</b>	2841610000
<b>ИЗГОТОВИТЕЛЬ</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАЧЕСТВА"
<b>АДРЕС</b>	155410, Россия, область Ивановская, Заволжский район, город Заволжск, улица Почтовая, дом 1а
<b>ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ</b>	6/н от 27.01.2020
<b>ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦОВ</b>	27.01.2020
<b>СРОКИ ИСПЫТАНИЙ</b>	27.01.2020-03.02.2020

### КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ПАРАМЕТРЫ	ЗАДАННЫЕ	ПРИ ИСПЫТАНИИ
ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА	(25±10) °С	(22-23) °С
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ	(45 – 80) %	(54-72) %
АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ	(84,0 – 106,7) кПа	(96,9-101,1) кПа

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**  
**(на представленный образец)**

Наименование характеристики	Наименование НД на метод испытаний	Значение характеристики по НД	Значение характеристики при испытаниях
1	2	3	4
2.1	ТУ 20.13.51-001-02601028-2017	Массовая доля марганцовокислого калия, %, не более 44,9	44,7
2.1	ТУ 20.13.51-001-02601028-2017	Массовая доля двуокиси марганца, %, не более 0,75	0,74

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Представленная на испытания продукция: Калий марганцовокислый (марганцовка) 44,9%, марка СТК, производитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАЧЕСТВА", соответствует требованиям ТУ 20.13.51-001-02601028-2017 «Калий марганцовокислый 44,9%»

**ИСПЫТАНИЯ ПРОВЕЛ(И)**

Ведущий инженер

Веригин О.А.

