



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ИНТЕРГАЗСЕРТ  
РОСС RU.31570.04ОГН0**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Новые технологии качества». Регистрационный номер № ОГН4.RU.1104 от 17.05.2021 года. Юридический адрес: 127018, Российская Федерация, город Москва, улица Полковная, дом 3, строение 6, этаж 6, помещение I, офис 5, телефон: +7(499) 673-09-44, факс: +7(499) 673-09-44, e-mail: info@os-ntk.ru.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОГН4.RU.1104.В02527

П 04600

Срок действия с 24.07.2023 по 19.07.2025

### ПРОДУКЦИЯ:

Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец», виды согласно приложениям № 1 – бланк № ПП 03669, № 2 – бланк № ПП 03670. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.31-051-24707490-2021 с изменениями №1-2 «Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец». Серийный выпуск.

**КОД ОК 034-2014:** 27.12.31.000

**КОД ТН ВЭД РФ:** -

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 58344-2019 пп. 6.2.2.1, 6.2.2.2, 6.2.2.3, 6.2.2.4, 6.2.2.6, 6.2.2.7, 6.2.2.8, 6.2.2.9, 6.2.2.10, 6.2.2.11, 6.2.2.12, 6.2.2.13, 6.2.2.14, 6.2.2.15, 6.2.3.1, 6.2.3.2, 6.2.3.3, 6.2.3.4, 6.2.3.6, 6.2.4.1, 6.2.4.2, 6.2.4.3, 6.2.4.4, 6.2.5.1, 6.2.5.2, 6.2.5.3, 6.2.5.4, 6.2.5.5, 6.2.6.1, 6.2.6.2, 6.2.6.3, 6.2.6.4, 6.2.6.5, 6.2.8, 6.2.9.1, 6.2.9.2, 6.2.9.3, 6.2.10.2, 6.2.10.3, 6.2.10.4, 6.2.10.5, 10.2; ГОСТ Р 51164-98 пп. 5.10.3, 5.10.4, 5.10.6

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина», ИНН 7116001422. Юридический адрес: 301651, Российская Федерация, Тульская область, Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Свободы, д. 9, Адреса производства: согласно приложению № 3 – бланк № ПП 03671, телефон: +7 (48762) 7-97-74, факс: +7 (48762) 7-97-74, доб. 119, e-mail: adm@ch-s.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Закрытому акционерному обществу «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина». Юридический адрес: 301651, Российская Федерация, Тульская область, Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Свободы, д. 9, телефон: +7 (48762) 7-97-74, факс: +7 (48762) 7-97-74, доб. 119, e-mail: adm@ch-s.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протоколов сертификационных испытаний № 06/12-ИЛ-2021, № 07/12-ИЛ-2021 от 27.12.2021 года, № 02/02-ИЛ/НТК-2022 от 18.02.2022 года, № 03/02-ИЛ/НТК-2022, № 04/02-ИЛ/НТК-2022 от 21.02.2022 года, № 05/02-ИЛ/НТК-2022, № 06/02-ИЛ/НТК-2022 от 24.02.2022 года Испытательной лаборатории АО «Гипрониигаз», регистрационный номер № ОГН4.RU.2634 от 17.10.2019 до 16.10.2022 года. Акта о результатах анализа состояния производства № 00006/ИК1 от 16.06.2023 года, дополнения №00006/ИК1 от 18.07.2023 к акту о результатах анализа состояния производства № 00006/ИК1 от 16.06.2023 года. Сертификата соответствия № ОГН1.RU.1415.К00335 от 15.08.2022 по 14.08.2025 года, Свидетельства об оценке деловой репутации № ОГН1.RU.1415.00171 от 26.07.2022 по 25.07.2025 ОС СМК «Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» рег. № ОГН1.RU.1415, Акта инспекционного контроля № 0006/ИК1 от 20.07.2023 года, Решения о выдаче сертификата соответствия № 0006/ИК1 от 24.07.2023 года.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации 1а

Взамен сертификата соответствия № ОГН4.RU.1104.В02034 от 19.09.2022 года.



Руководитель органа по сертификации

подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.И. Тенетилова

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B02527

## Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		
27.12.31.000	<p>Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»:</p> <p>анод термопластовый подпочвенный протяженный комплектный «Менделеевец» – РПДК;</p> <p>анод ферросилидовый подпочвенный подповерхностный «Менделеевец» – ФПП;</p> <p>анод ферросилидовый подпочвенный подповерхностный комплектный «Менделеевец» – ФППК;</p> <p>анод ферросилидовый подпочвенный глубинный «Менделеевец» – ФПГ;</p> <p>анод ферросилидовый подпочвенный глубинный комплектный «Менделеевец» – ФПГК;</p> <p>анод магнетитовый подпочвенный подповерхностный «Менделеевец» – МПП;</p> <p>анод магнетитовый подпочвенный подповерхностный комплектный «Менделеевец» – МППК;</p> <p>анод магнетитовый подпочвенный глубинный «Менделеевец» – МПГ;</p> <p>анод магнетитовый подпочвенный глубинный комплектный «Менделеевец» – МПГК;</p> <p>анод магнетитовый подводный «Менделеевец» – МВ;</p>	<p>ТУ 27.12.31-051-24707490-2021 с изм. №1-2 «Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»</p>



Руководитель органа по сертификации

подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.И. Тенетилова

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B02527

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

27.12.31.000

Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»: анод с покрытием ММО (смешанные металлооксиды) подпочвенный протяженный комплектный «Менделеевец» – ОПДК; анод с покрытием ММО подпочвенный подповерхностный «Менделеевец» – ОПП; анод с покрытием ММО подпочвенный подповерхностный комплектный «Менделеевец» – ОППК; анод с покрытием ММО (смешанные металлооксиды) подпочвенный глубокий «Менделеевец» – ОПГ; анод с покрытием ММО (смешанные металлооксиды) подпочвенный глубокий комплектный «Менделеевец» – ОПГК; анод с покрытием ММО подводный «Менделеевец» – ОВ

ТУ 27.12.31-051-24707490-2021 с изм. №1-2 «Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»



Руководитель органа по сертификации

*Handwritten signature*  
подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

Эксперт

*Handwritten signature*  
подпись

Л.И. Тенетилова

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № ОГН4.RU.1104.B02527

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ОК 034-2014	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД РФ		

27.12.31.000

Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»

ТУ 27.12.31-051-24707490-2021 с изм.№ 1-2 «Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»

Закрытое акционерное общество «Производственная компания «Химсервис» имени А.А. Зорина», ИНН 7116001422.  
Юридический адрес: 301651, Российская Федерация, Тульская область, Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Свободы, д. 9

Адреса производства:  
301651, Российская Федерация, Тульская область, Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Свободы, д. 9;

301651, Российская Федерация, Тульская область, Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Связи, 106



Руководитель органа по сертификации

*А.Е. Шипалова*  
подпись

А.Е. Шипалова

инициалы, фамилия

Эксперт

*Л.И. Тенетилова*  
подпись

Л.И. Тенетилова

инициалы, фамилия