

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

РОСС RU.B1719.04АЮ03

СЕРТИФИКАТ
О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что продукция

Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»
модификации – аноды магнетитовые подводные «Менделеевец»-МВ

Код продукции ОКПД2: 27.12.31.000

Производства ЗАО «Химсервис» (ИНН 7116001422)

Россия, 301651, Тульская обл., Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Свободы, 9

соответствует требованиям технических условий ТУ 27.12.31-051-24707490-2021

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: «28» октября 2025г.

Уполномоченное лицо  Кутеев М.Н.



Сертификат № 22.07067.120

Дата выдачи «28» октября 2022 г.



РС

Технические данные	В соответствии с техническими условиями ТУ 27.12.31-051-24707490-2021 «Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец»
Область применения / ограничения	Аноды магнетитовые подводные «Менделеевец»-МВ предназначены для применения в системе электрохимической защиты для обеспечения длительного, бесперебойного и эффективного протекания защитного тока от станции катодной защиты через воду к защищаемому сооружению. Изделия не предназначены для использования в системах катодной защиты (электрохимической защиты с наложенным током) для морских подводных трубопроводов.
Техническая документация и дата ее рассмотрения	Технические условия ТУ 27.12.31-051-24707490-2021 «Аноды установок электрохимической защиты от коррозии «Менделеевец» утверждены 15.02.2021 г. и рассмотрены РС 17.10.2022.
Условия сертификации продукции	Продукция может поставляться с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении при условии проведения ежегодного инспекционного контроля.

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства

Акт № 22.07066.120

от «28» октября 2022 г.