



## КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Общество с ограниченной ответственностью

«Научно-исследовательский институт трубопроводного транспорта»

(ООО «НИИ Транснефть»)

Севастопольский проспект, д. 47 А, Москва, Россия, 117186; email: niitnn@niitnn.transneft.ru; www.niitn.transneft.ru  
тел. (495) 950-82-95, (499) 799-82-85, (495) 950-86-77, МТС (6550) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МТС 6550-3297

ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ «Протяженный анодный заземлитель «Менделеевец»-МП» № 50805-1346-4895/1

#### ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 3435-030-24707490-2011 (с изм.7 от 06.02.2019) «Протяженный анодный заземлитель «Менделеевец»-МП»

ПМИ 27.12.31-046-24707490-2018 (с изм.1 от 06.02.2019)

«Протяженные анодные заземлители»

Код и вид продукции по Перечню основных видов продукции, применяемой ПАО «Транснефть»  
5.08.05 - протяженные аноды

#### ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-29.100.99-КТН-181-12 (с изм.2) «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Электрохимическая защита. Протяженные аноды. Общие технические требования»

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ: ЗАО «Химсервис»

301651, Тульская обл., г. Новомосковск, ул. Свободы, 9, ул. Связи, д. 10Б

#### ВЫДАНО: ЗАО «Химсервис»

301651, Тульская обл., г. Новомосковск, ул. Свободы, 9

Тел./факс: (48762) 2-14-72, 2-14-78

#### НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 26.12.2019 № 2-4337-1-2019 на ТУ 3435-030-24707490-2011 (с изм.7 от 06.02.2019) «Протяженный анодный заземлитель «Менделеевец»-МП» и № 2-4547-1-2019 на ПМИ 27.12.31-046-24707490-2018 (с изм.1 от 06.02.2019) «Протяженные анодные заземлители»
2. Акта инспекции производства ЗАО «Химсервис» от 02.08.2019 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Новомосковск)
3. Акта квалификационных испытаний от 02.08.2019 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Новомосковск)
4. ОР-03.120.20-КТН-111-17 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Отраслевая система оценки соответствия продукции, применяемой ПАО «Транснефть». Реестр основных видов продукции. Порядок формирования и ведения» (п. 10.1.2.9, 11.4).

Дата выдачи: 09.01.2020 Срок действия до: 09.01.2025\*

Директор центра оценки соответствия  
продукции, метрологии и автоматизации  
производственных процессов

Эксперт



О.В. Аралов

Л.И. Лавринович

\* при условии положительных результатов периодических испытаний продукции, проведенных в установленный срок (см. приложение к сертификату соответствия)

Отменяет действие сертификата соответствия продукции № 50805-1346-4895 от 20.09.2017

## КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 50805-1346-4895/1


ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ  
№ 50805-1346-4895/1

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.08.05 - протяженные аноды	Протяженный анодный заземлитель «Менделеевец»-МП	Протяженные анодные заземлители «Менделеевец»-МП предназначены для использования в качестве малорастворимых элементов протяженных анодных заземлений в установках катодной защиты от коррозии магистральных трубопроводов и других подземных стальных сооружений. Вид климатического исполнения О5. Материал рабочего элемента – титан, ниобий или тантал с покрытием из ММО	—

## СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические	02.08.2020, 2021, 2022, 2023, 2024	При подтверждении действия сертификата соответствия
2.	Типовые	—	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления
3.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2025	При продлении срока действия сертификата соответствия

Эксперт


 Л.И. Лавринович

## Примечания

1. При внесении изменений в ТУ, ПМИ, ЭД на продукцию, включенную в Реестр ОВП, необходимо направить в адрес ООО «НИИ Транснефть» актуализированную ТД, извещение об изменении и сводку внесенных изменений в табличном виде с сопроводительным письмом.

2. При изменении состояния производства продукции, ТД на которую, находится в Реестре ОВП, необходимо направить в ООО «НИИ Транснефть» уведомление о выполнении мероприятий. Форма уведомления расположена на сайте ООО «НИИ Транснефть» <http://niitn.transneft.ru/> (Деятельность – Реестр ОВП – Организация инспекции производства и испытаний продукции).

К изменению состояния производства относится: внесение изменений в технологию производства продукции; изменение применяемых при производстве продукции комплектующих, материалов и сырья; смена фактического адреса производства продукции; разделение производства продукции по нескольким производственным площадкам; передача отдельных этапов и/или работ производства продукции подрядным организациям.