



ТРАНСНЕФТЬ

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: niitrn@niitrn.transneft.ru; www.niitrn.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

«Заземлители анодные магнетитовые «Менделеевец»
№ 50804-1346-5873

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 3435-042-24707490-2016 (с изм.3 от 12.04.2019) «Заземлители анодные магнетитовые «Менделеевец»
ПМ 27.12.31-045-24707490-2018 (с изм.1 от 18.04.2019) «Анодные заземлители»

Код и вид продукции по Перечню основных видов продукции, применяемой ПАО «Транснефть»
5.08.04 - анодные заземлители

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТГ-29.100.99-КТН-163-12 (с изм.2) «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Электрохимическая защита. Анодные заземлители. 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 27.12.2019 № 2-4338-1-2019 на ТУ 3435-042-24707490-2016 (с изм.3 от 12.04.2019) «Заземлители анодные магнетитовые «Менделеевец» и № 2-4546-1-2019 на ПМ 27.12.31-045-24707490-2018 (с изм.1 от 18.04.2019) «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: 10.01.2020 Срок действия до: 10.01.2025*

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)

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 50804-1346-5873

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ
№ 50804-1346-5873

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.08.04 - анодные заземлители	Заземлители анодные магнетитовые «Менделеевец»	<p>Заземлители анодные магнетитовые «Менделеевец» предназначены для использования в качестве элементов системы электрохимической защиты наружной поверхности подземных и подводных стальных сооружений, а также внутренней поверхности стальных трубопроводов, резервуаров и емкостного оборудования, с водными средами минерализацией до 200 г/л, в том числе с питьевой водой. Вид климатического исполнения В5.</p> <p>Заземлители изготавливаются в конструктивных исполнениях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - МТП – заземлитель анодный магнетитовый поверхностный; - МТВ – заземлитель анодный магнетитовый подводный; - МТГ – заземлитель анодный магнетитовый глубокий; - МТКП – заземлитель анодный магнетитовый поверхностный комплектный; - МТКГ – заземлитель анодный магнетитовый глубокий комплектный 	

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические	13.12.2020, 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 инспекций 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.