



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.niitnn.transneft.ru
тел. (495) 950-82-95, (499) 799-82-85, (495) 950-86-77, МАС (6550) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МАС 6550-3297
ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ «Шкафы защит присоединений напряжением 110 и 220 кВ серии ШЭ2607» № 51002-1323-2435/3

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТУ 3433-016.01-20572135-2007 (с изм.14 от 10.08.2020),
ПМ 2607-2007 (с изм.11 от 28.09.2018) «Шкафы защит
присоединений напряжением 110 и 220 кВ серии ШЭ2607»

Код и вид продукции по Перечню основных видов
продукции, применяемой ПАО «Транснефть»
5.10.02 - микропроцессорные устройства
релейной защиты и автоматики, применяемые в
РУ на напряжение 35-220 кВ

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-29.020.00-КТН-009-15 (с изм. 1) «Магистральный трубопроводный транспорт нефти
и нефтепродуктов. Микропроцессорные устройства релейной защиты и автоматики подстанций
35 – 220 кВ и распределительных устройств 6(10) кВ. Общие технические требования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ:

ООО НПП «ЭКРА»

428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. И. Яковлева, д. 3

ВЫДАНО:

ООО НПП «ЭКРА»

428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. И. Яковлева, д. 3

Тел./факс: (8352) 22-01-30

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 02.06.2021 № 2-5024-1-2021 на ТУ 3433-016.01-20572135-2007 (с изм.14 от 10.08.2020) и № 2-5025-1-2021 на ПМ 2607-2007 (с изм.11 от 28.09.2018) «Шкафы защит присоединений напряжением 110 и 220 кВ серии ШЭ2607»
2. Акта инспекции производства ООО НПП «Экра» от 30.04.2021 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Чебоксары)
3. Акта приемо-сдаточных испытаний от 30.04.2021 с участием комиссии ПАО «Транснефть» (г. Чебоксары)
4. ОР-03.120.20-КТН-0311-20 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Отраслевая система оценки соответствия продукции, применяемой ПАО «Транснефть». Реестр основных видов продукции. Порядок формирования и ведения» (п. 9.1.2.8).

Дата выдачи: 24.06.2021 Срок действия до: 24.06.2026*

Заместитель директора центра оценки
соответствия продукции, метрологии и
автоматизации производственных процессов

Эксперт



И.В. Буянов

Л.И. Лавринович

М.П.

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

Отменяет действие Сертификата соответствия продукции № 51002-1323-2435/2 от 18.12.2018

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 51002-1323-2435/3

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

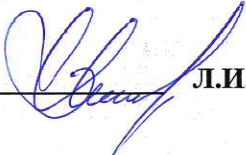
№ 51002-1323-2435/3

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.10.02 – микропроцессорные устройства релейной защиты и автоматики, применяемые в РУ на напряжение 35-220 кВ	Шкафы защит присоединений напряжением 110 и 220 кВ серии ШЭ2607	Шкафы защит серии ШЭ2607, предназначенные для выполнения системы релейной защиты и автоматики присоединений с высшим номинальным напряжением сети 110 и 220 кВ. Вид климатического исполнения – УХЛ4 по ГОСТ 15150. Исполнение по сейсмостойкости – до 9 баллов по шкале MSK-64.	–

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Периодические	30.04.2024	При подтверждении действия сертификата соответствия
2.	Периодические с участием комиссии ПАО «Транснефть»	2026	При продлении срока действия сертификата соответствия
3.	Типовые	–	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления

/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 относятся: 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.