



КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-Исследовательский Институт транспорта нефти и нефтепродуктов Транснефть»
(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, МТС (6550) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МТС 6550-3297
ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ПРОДУКЦИИ «Шкаф управления оперативным током многофункциональный ШУОТ М-2406» № 51500-1372-3856

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ТИДЖ.435361.003 ТУ (с изм.20 от 22.05.2016) «Шкаф управления оперативным током многофункциональный ШУОТ М-2406»
ТИДЖ.435361.003-20 ПМ (с изм.12 от 22.05.2016) «Шкаф управления оперативным током многофункциональный ШУОТ М-2406»

Код и вид продукции по Перечню основных видов продукции, закупаемой ОАО «АК «Транснефть»
5.15 - автоматические установки и аппараты управления оперативным током в РУ до 220 кВ

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-29.240.00-КТН-119-11 (с изм.1) «Автоматические установки и аппараты управления оперативным током. Общие технические требования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ:

АО «Завод «Инвертор»
г. Оренбург, ул. Автоматики, 8

ВЫДАНО:

АО «Завод «Инвертор»
г. Оренбург, ул. Автоматики, 8
Тел./факс: (3532) 37-22-51, 37-22-62

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертных заключений ООО «НИИ Транснефть» от 06.06.2016 № 2-402-2692-1-2016 на ТИДЖ.435361.003 ТУ (с изм.20 от 22.05.2016) и № 2-401-2693-1-2016 на ТИДЖ.435361.003-20 ПМ (с изм.12 от 22.05.2016)
2. Акта инспекции производства АО «Завод «Инвертор» от 27.05.2016 с участием комиссии ОАО «АК «Транснефть» (г. Оренбург)
3. Акта приемо-сдаточных испытаний с участием комиссии ОАО «АК «Транснефть» от 26.05.2016 (г. Оренбург)
4. ОР-03.120.20-КТН-111-14 «Реестр основных видов продукции. Формирование и ведение. Организация экспертизы технической документации, инспекции производства заводоизготовителей и испытаний продукции, закупаемой организациями системы «Транснефть» (п. 10.1.2.9).

Дата выдачи: 08.07.2016 Срок действия до: 08.07.2021*

Первый заместитель генерального
директора ООО «НИИ Транснефть»

Эксперт



Я.М. Фридлянд

И.А. Хузяганьев

* при условии положительных результатов периодических испытаний продукции, проведенных в установленный срок (см. приложение к заключению о соответствии)

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к заключению о соответствии № 51500-1372-3856

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ 51500-1372-3856

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
5.15 - автоматические установки и аппараты управления оперативным током в РУ до 220 кВ	Шкаф управления оперативным током многофункциональный ШУОТ М-2406	Шкафы управления оперативным током многофункциональные ШУОТ М-2406 предназначены для питания потребителей первой категории электроэнергией постоянного тока, заряда и подзаряда аккумуляторных батарей. Вид климатического исполнения – УХЛ 4. 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	2019	При подтверждении действия заключения о соответствии
2.	Приемо-сдаточные с участием комиссии ОАО «АК «Транснефть»	2021	При продлении срока действия заключения о соответствии
3.	Типовые	—	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления

Первый заместитель генерального
директора ООО «НИИ Транснефть»



Я.М. Фридлянд