

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

№ 014060



Орган по сертификации на железнодорожном транспорте  
федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на  
федеральном железнодорожном транспорте»  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ССЖТ RU.ЖТ02.Г.01448

Действителен до 11 мая 2026 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ  
ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ

**ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА**

**ТОГФ-110IIIУХЛ1\*, ТОГФ-110IVУХЛ1\*, ТОГФ-110IIIУХЛ1,  
ТОГФ-110IVУХЛ1, ТОГФ-220IIIУ1, ТОГФ-220IVУ1,  
ТОГФ-220IIIУХЛ1, ТОГФ-220IVУХЛ1**

ОКПД 2 27.11.42.000

ТН ВЭД ЕАЭС 8504 33 000 9

**СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

по ТУ 27.11.42-160-49040910-2020 (ИВЕЖ.671214.001 ТУ), конструкторской документации ИВЕЖ.671214.001  
(исполнения ИВЕЖ.671214.001-01, ИВЕЖ.671214.001-02, ИВЕЖ.671214.001-03, ИВЕЖ.671214.001-04),  
ИВЕЖ.671214.003 (исполнения ИВЕЖ.671214.003, ИВЕЖ.671214.003-01, ИВЕЖ.671214.003-02,  
ИВЕЖ.671214.003-03)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ **ГОСТ 7746-2015** (пункты 6.3.1,  
6.3.3, 6.3.4, 6.3.5, 6.3.7, 6.3.8, 6.6.1), **ГОСТ 9920-89** (пункт 2.7)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** **Общество с ограниченной ответственностью**  
**«ЗЭТО – Газовые Технологии»;** проспект Октябрьский, дом 79, этаж 3, офис 302, город  
Великие Луки, Псковская область, 182110

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** **Общество с ограниченной ответственностью**  
**«ЗЭТО – Газовые Технологии»;** проспект Октябрьский, дом 79, этаж 3, офис 302, город Великие  
Луки, Псковская область, 182110; адрес места осуществления деятельности по изготовлению  
продукции: проспект Октябрьский, дом 79, город Великие Луки, Псковская область, 182110

Заместитель  
Руководитель  
Регистра сертификации

(подпись)



**В.Л. Харшиди**

(инициалы, фамилия)

**Сертификат не применяется при обязательном подтверждении соответствия**



1. Сертификат соответствия выдан на основании:

Испытаний 1 (одного) образца трансформатора тока ТОГФ-110IIIУХЛ1, конструкторская документация ИВЕЖ.671214.001 (исполнение ИВЕЖ.671214.001-03), зав. № 9842 из партии без номера объемом 2 штуки, отобранного по акту отбора образцов от 20.12.2022 № 4; испытаний 1 (одного) образца трансформатора тока ТОГФ-220IIIУ1, конструкторская ИВЕЖ.671214.003 (исполнения ИВЕЖ.671214.003), зав. № 1949 из партии без номера объемом 2 штуки, отобранного по акту отбора образцов от 20.12.2022 № 5, проведенные аккредитованным Федеральной службой по аккредитации Испытательным центром на безопасность ЗАО «Завод электротехнического оборудования», аттестат аккредитации № RA.RU.22MB05, протоколы испытаний от 05.05.2023 № 01-3/1-12-51-2023, № 01-3/1-12-52-2023.

Комплексной оценки соответствия, проведенной ФБУ «РС ФЖТ». Комплексное заключение о соответствии от 12.05.2023 № 20860/33570.

Оценки стабильности производства. Акт о результатах анализа состояния производства от 21.03.2023 № 05615/33570/33571.

2. Изготовитель обязан обеспечить соответствие реализуемой продукции испытанным образцам и требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

3. Продукция маркируется знаком соответствия Системы добровольной сертификации на железнодорожном транспорте Российской Федерации.

Знак соответствия наносить на каждое сертифицируемое изделие на маркировочную табличку, а также проставлять в товаросопроводительной и эксплуатационной документации в соответствии с П ССЖТ 02-2005 Порядок применения знака соответствия Системы добровольной сертификации на железнодорожном транспорте Российской Федерации.

4. Первый инспекционный контроль за сертифицированной продукцией провести путем испытаний типового образца, имеющегося в наличии, отобранного у изготовителя перед отправкой потребителю, и анализа состояния производства в течение 12 месяцев от даты регистрации сертификата соответствия. Дальнейшая периодичность инспекционного контроля устанавливается по результатам предыдущих проверок в рамках инспекционного контроля.

5. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата соответствия, он аннулируется ФБУ «РС ФЖТ».

6. Для сохранения действия сертификата соответствия заявитель заблаговременно (не позднее 6-ти месяцев) до окончания срока его действия подает заявку в ФБУ «РС ФЖТ» на проведение сертификации.

Заместитель  
Руководитель  
Регистра сертификации



(подпись)

**В.Л. Харшиди**

(инициалы, фамилия)

Эксперт по сертификации



(подпись)

**Д.К. Попов**

(инициалы, фамилия)



Зарегистрировано в Реестре  
Системы добровольной сертификации

12 мая 2023 г.



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

**Орган по сертификации на железнодорожном транспорте  
федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на  
федеральном железнодорожном транспорте»  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02**

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**№ С-01448**

Действительно до 11 мая 2026 г.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ  
ФБУ «РС ФЖТ» РАЗРЕШАЕТ  
ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ЗЭТО – Газовые Технологии»**

(проспект Октябрьский, дом 79, этаж 3, офис 302,  
город Великие Луки, Псковская область, 182110)

**ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ  
СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
НА ОСНОВАНИИ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

***№ ССЖТ RU.ЖТ02.Г.01448***

Дата выдачи 12 мая 2023 г.

Срок действия до 11 мая 2026 г.

**Заместитель руководителя  
Регистра сертификации**

**В.Л. Харшиди**

Зарегистрировано в Реестре  
Системы добровольной сертификации



12 мая 2023 г.



**Разрешение предоставляет право на:**

маркировку сертифицированных объектов в соответствии с сертификатом соответствия;

применение знака соответствия в деловой переписке и рекламных материалах в отношении сертифицированных объектов.

**Держатель сертификата соответствия обязуется:**

проводить маркировку только сертифицированных объектов, соответствующих требованиям нормативных документов и испытанному при сертификации образцу;

прекратить маркировку объектов в случае отмены или приостановления действия сертификата соответствия;

обеспечивать беспрепятственный доступ, оплату расходов и все необходимые условия для проведения инспекционного контроля за сертифицированными объектами;

предоставлять органу по сертификации любую необходимую информацию о своей деятельности в области применения знака соответствия;

своевременно извещать орган по сертификации о конструктивных, технологических, организационных и иных изменениях, влияющих на характеристики сертифицированного объекта, а также об изменениях адреса и статуса юридического лица.

**Дополнительные условия:** не предусмотрены.

В случае несоблюдения держателем сертификата соответствия взятых на себя обязательств, а также в случае отмены (приостановления) действия сертификата соответствия, настоящее разрешение отменяется (приостанавливается) в установленном порядке.