

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОРЕСУРС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Самарская область, 443072, город Самара, шоссе Московское (18 км), литер А, этаж 2, комната 1, основной государственный регистрационный номер: 1136312007941, номер телефона: +78469307777, адрес электронной почты: info@energy-res.ru

в лице Директора Мухина Сергея Андреевича

заявляет, что Дизель-генераторы (электроагрегаты дизельные). Модели по приложению № 1, количество листов: 1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОРЕСУРС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Самарская область, 443072, город Самара, шоссе Московское (18 км), литер А, этаж 2, комната 1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.11.31-001-21149700-2019 **ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ. Технические условия.**

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8502118000, 8502132000, 8502134000, 8502138000, 8502120000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ПТ-27422019 от 29.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПЛАНТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.33071.ИЛ.000014, сроком действия до 08.04.2022 года, Протокола испытаний № ПТ-27432019 от 29.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПЛАНТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.33071.ИЛ.000014, сроком действия до 08.04.2022 года, Протокола испытаний № ПТ-27442019 от 29.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПЛАНТЕСТ", аттестат аккредитации РОСС RU.33071.ИЛ.000014, сроком действия до 08.04.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6-9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.10.2022 включительно

(подпись)

М. П.

Мухин Сергей Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.00882/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.10.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.00882/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>Дизель-генераторы (электроагрегаты дизельные)</p>	<p>АД-хС-Т400 АД-хС-Т400 си, АД-хС-Т400-иXXX, АД-хС-Т400-иXXX си, АД-ххС-Т400 АД-ххС-Т400 си, АД-ххС-Т400-иXXX АД-ххС-Т400-иXXX си, АД-хххС-Т400, АД-хххС-Т400 си, АД-хххС-Т400-иXXX, АД-хххС-Т400-иXXX си, АД-ххххС-Т400, АД-ххххС-Т400 си, АД-ххххС-Т400-иXXX, АД-ххххС-Т400-иXXX си, АД-ххС-Т400-иXXX пжд, АД-ххС-Т400-иXXX пжд си, АД-хххС-Т400-иXXX пжд, АД-хххС-Т400-иXXX пжд си, ЭД-ххС-Т400, ЭД-ххС-Т400 си, ЭД-ххС-Т400-иXXX, ЭД-ххС-Т400-иXXX си, ЭД-ххС-Т400-иXXX пжд, ЭД-ххС-Т400-иXXX пжд си, ЭД-хххС-Т400, ЭД-хххС-Т400 си, ЭД-хххС-Т400-иXXX си, ЭД-хххС-Т400-иXXX пжд, ЭД-хххС-Т400-иXXX пжд си Где х, хх, ххх, хххх-любые цифры от 0 до 9, обозначающие мощность дизельных электроагрегатов</p>	<p>8502118000, 8502120000, 8502132000, 8502134000, 8502138000</p>	<p>ТУ 27.11.31-001-21149700-2019 ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ. Технические условия»</p>

Заявитель


 подпись



Мухин Сергей Андреевич
 М. П. (Ф. И. О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.00882/19

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	или электростанций в ВА или кВА, либо Вт или кВт; и-любая цифра от 0 до 9, обозначающая степень автоматизации дизельных электроагрегатов или электростанций; ХХХ-любые буквы и/или цифры (сочетание букв и/или цифр), обозначающие технико-эксплуатационные характеристики дизельных электроагрегатов или электростанций, либо обозначающие любые другие конструктивные особенности дизельных электроагрегатов или электростанций; пжд-указывается при наличии подогревателя жидкостного двигателя; си-указывается при специальном исполнении дизельных электроагрегатов или электростанций.		

Заявитель



подпись

М. П.

Мухин Сергей Андреевич
(Ф.И.О. заявителя)