

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.03НСС0



СЕРТИФИКАТ
СООТВЕТСТВИЯ
НСС-RU-АД61-Н-00067-23



Срок действия с 22.03.2023 - 21.03.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.10АД61

Орган по сертификации ФБУ «Ростовский ЦСМ», Адрес: 344000, Российская Федерация, город Ростов-на-Дону, проспект Соколова, 58/173, телефон: +7(863)200-83-73, эл. почта: os@rostesm.ru.

ПРОДУКЦИЯ

Установка испытания генераторов (УИГр), типы согласно приложению 1 (бланк № 0000759 пр). Продукция изготовлена в соответствии с: АИЕЛ.441465.002 ТУ «Установка испытания генераторов УИГр и её типы. Технические условия». Серийный выпуск.

ОКПД2:
27.90.1

СООТВЕТСТВИЕ ДОКУМЕНТАМ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

ТН ВЭД:
9031 20 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «АВИААГРЕГАТ-Н» (ООО «АВИААГРЕГАТ-Н»), ИНН: 6150045308, ОГРН/ОГРНИП: 1056150317046, Адрес места нахождения: 346411, Российская Федерация, Ростовская область, город Новочеркасск, улица 26 Бакинских Комиссаров, дом 11 в, Адрес места осуществления деятельности: 346411, Российская Федерация, Ростовская область, город Новочеркасск, улица 26 Бакинских Комиссаров, дом 11 в.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «АВИААГРЕГАТ-Н» (ООО «АВИААГРЕГАТ-Н»), ИНН: 6150045308, ОГРН/ОГРНИП: 1056150317046, Адрес: 346411, Российская Федерация, Ростовская область, город Новочеркасск, улица 26 Бакинских Комиссаров, дом 11 в, телефон: +7 (8635) 26 07 82, эл. почта: sales@avem.ru.

НА ОСНОВАНИИ

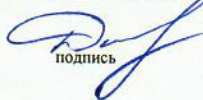
1. Протокола испытаний № 0161-44-23 от 21.03.2023 года, выданного Испытательным центром электрооборудования ФБУ «Ростовский ЦСМ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ME22.
2. Акта о результатах анализа состояния производства № НСС/001-23 от 09.03.2023 года.
3. Решения о внесении записи в реестр объектов оценки соответствия № НСС/001-23 от 22.03.2023 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.

Действие настоящего сертификата соответствия подтверждается не реже одного раза в год при проведении органом по сертификации ФБУ «Ростовский ЦСМ» инспекционного контроля сертифицированной продукции.

Руководитель органа по сертификации


подпись

Я.Ю. Дитлер
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

Е.Е. Кручинина
инициалы, фамилия

Примечание: сертификат соответствия недействителен, если объект не внесен в Реестр объектов оценки соответствия, прошедших процедуру сертификации в Национальной системе сертификации, или реестровая запись данного объекта не имеет статус «действует»



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № НСС- RU-АД61-Н-00067-23

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Установка испытания генераторов (УИГр) типы: УИГр-100/25/55-60, УИГр-100/30/60-60, УИГр-1000/28/65-100, УИГр-1000/39-55, УИГр-1000/60-100, УИГр-120/35/60-80, УИГр-1400/50/90-100, УИГр-1400/50-90, УИГр-15/225, УИГр-200/20/50-200, УИГр-200/20/50-60, УИГр-200/25/50-60, УИГр-200/25/60-50, УИГр-225/15, УИГр-225/28-40, УИГр-246/43/60-66, УИГр-246/43-60, УИГр-25/50/70-180, УИГр-250/30/50-80, УИГр-250/30/60-50, УИГр-250/30-50, УИГр-250/30-60-50, УИГр-250/35/60-50, УИГр-250/35/70-100, УИГр-250/35/70-60, УИГр-250/35/70-80, УИГр-250/40/60-50, УИГр-250/43-80, УИГр-250/50-80, УИГр-28/65/100-1000, УИГр-30/60/85-700, УИГр-30/60/85-900, УИГр-300/35/70-10, УИГр-300/35/70-100, УИГр-300/40/75-100, УИГр-300/50-60, УИГр-300/80-60, УИГр-35/400, УИГр-35/50/70-315, УИГр-35/50/70-80, УИГр-35/50-70, УИГр-35/50-80, УИГр-35/60/800-120, УИГр-35/60/80-120, УИГр-35/60-800-120, УИГр-35/70, УИГр-35/70/100-100, УИГр-35/70/100-1400, УИГр-35/70/100-300, УИГр-35/70/100-750, УИГр-35/70/100-800, УИГр-35/70/1400, УИГр-35/70/300, УИГр-35/70/80-250, УИГр-35/70-1400, УИГр-35/70-300, УИГр-350/35/70-100, УИГр-350/35/70-60, УИГр-350/35/70-80, УИГр-350/40, УИГр-350/40/75-100, УИГр-350/40-100, УИГр-350/50/75-80, УИГр-40/75/100-300, УИГр-40/80/100-500, УИГр-40/85/120-300, УИГр-400/20/35-100, УИГр-50/500, УИГр-50/70-315, УИГр-500/30/50-80, УИГр-500/35/70-100, УИГр-500/35-50, УИГр-500/40/80-100, УИГр-500/45/90-100, УИГр-500/50/100, УИГр-500/50/30-80, УИГр-500/50-100, УИГр-500/50-30, УИГр-500/80/40-100, УИГр-50кВ/200кВА, УИГр-50кВ/500кВА, УИГр-55кВ/100кВА, УИГр-560/40/75-100, УИГр-600/35-90, УИГр-600/50/100-100, УИГр-60кВ/250кВА, УИГр-650/50/100-200, УИГр-700/40-55, УИГр-70кВ/350кВА, УИГр-80/35/50-70, УИГр-800/35/70-100, УИГр-800/35-60, УИГр-800/35-70, УИГр-800/39-55, УИГр-800/50/70-100, УИГр-800/50/75-100, УИГр-800/50-70, УИГр-800/70/50-100, УИГр-800/75/50-100, УИГр-80кВ/250кВА, УИГр-900/35/50-100, УИГр-900/35/70-100, УИГр-900/40/55-40, УИГр-900/40/90-100, УИГр-900/45/90-100, УИГр-900/90/45-100, УИГр-М-15.



Руководитель

Сертификации

М.П. Эксперт

органа по сертификации

Я.Ю. Дитлер

Е.Е. Кручина