ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



CEPTUOUKAT GOOTBETGTBAA

№ TC RU C-RU.АД77.В.00737

Серия RU

№ 0726139

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Мегалит 23"

Место нахождения: 191123, Россия, город Санкт-Петербург, улица Радищева, дом 44, литер А, помещение 8-Н

Адрес места осуществления деятельности: 127474, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 60

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10AД77, дага регистрации 08.08.2017 года.

Телефон: +79152309143 Адрес электронной почты; 23megalit@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Гидроаэроцентр"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140180, Россия, Московская область, город Жуковский, улица Луч, дом 1Б, помещение 43, основной государственный регистрационный номер 5087746030708

Телефон: +74964045600 Адрес электронной почты: egats@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Гидроаэроцентр"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140180, Россия, Московская область, город Жуковский, улица Луч, дом 16, помещение 43

ПРОДУКЦИЯ Аппараты воздушного охлаждения (теплообменники), тип ТУРБО, модели ТУРБО-1, ТУРБО-2 и ТУРБО-3

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.11-001-85983116-2017 «АППАРАТЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ ГАЗА ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ БЛОЧНЫЕ ТИПА «ТУРБО»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8419 50 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ Р0336-18-001.Т-044.16, Р0337-18-001.Т-044.16, Р0338-18-001.Т-044.16 от 27.06.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации 044/Т-044

Акта о результатах анализа состояния производства № 20180607-07 от 08.06.2018 года

Обоснование безопасности 87686210.28.25.11.001 ОБ «АППАРАТЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ ТИПА «ТУРБО»

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк №0507253. Условия хранения: продукция хранится на открытых площадках в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом при температуре от минус 60 °C до плюс 50 °C, при относительной влажности воздуха не более 75 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы при соблюдении потребителем правил эксплуатации — не менее 30 лет.

СРОК АЕЙСТВИЯ С

27.06.2018

ПО 26.06.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Мелалит 23

Руководитель (уполномоченное ищо) органа по сертификации

the

Туманишвили Реваз Михайлович (инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) Мигдалович Борис Анатольевич

Бланк изготовлен ЗАО "ОПЦИОН", www.opcion.ru (лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ) , тел. (495) 726 4742, Москва, 2013

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.АД77.В.00737

Серия RU № 0507253

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 51364-99 (ИСО 6758-80)	"Аппараты воздушного охлаждения. Общие технические условия"	
ΓΟCT ISO 13706-2011	"Аппараты с воздушным охлаждением. Общие технические требования"	
ΓΟCT 12.1.003-2014	"Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"	
ΓΟCT 12.1.012-2004	"Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"	
ΓΟCT 12.2.007.0-75	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"	
FOCT 30804.6.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"	

Мегалит 23

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации Эксперт-аудитор (эксперт)

Туманишвили Реваз Михайлович

инициалы, фамилия

Мигдалович Борис Анатольевич