

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-CN.AG85.B.05085
(номер сертификата соответствия)

ТР 1615008
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ "JP China Trade Int'l Co., Ltd"
(наименование и место-нахождение заявителя) 803B Ruidu International Centre. Tongzhou district, Beijing, 101101, China, Китай
тел. + 86 10-80819579

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "JP China Trade Int'l Co., Ltd", Китай
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес производства: 803B Ruidu International Centre. Tongzhou district, Beijing, 101101, China.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция и услуг ООО "Технологии и Сервис", РФ, 603105. Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 35, корп. 2, пом. № 3, тел. (831) 423-05-33, texservis_nn@mail.ru, ОГРН: 1115262000303, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10AG85 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии от 05.08.2011 г.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Воздуонагреватели (автономные обогреватели жидкостные), мод. YJ-Q30/2, 5 KW water parking heater в комплекте с запасными частями по приложениям (см. бланки №№ 0466032, 0466033)
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
48 6410

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент "О безопасности машин и оборудования" (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009г. N 753), с изменениями, принятыми постановлением Правительства РФ от 24.03.2011 № 205
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8419 19 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 155-038-10/12 от 25.10.2012 г. ИЦ АНО "Машэлтест", рег. № РОСС RU.0001.21AЮ54

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем и орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.10.2012 по 25.10.2017



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Ю.Ф. Фролова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Б.С. Мигачев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-CN.AГ85.B.05085

(обязательная сертификация)

ТР **0466032**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|--|--|
| | Воздухонагреватели (автономные обогреватели жидкостные), мод. YJ-Q30/2, 5 KW water parking heater в комплекте с запасными частями | |
| 48 6410 8419 19 000 0 | <p>Жидкостные парковочные обогреватели, модели и запчасти к ним:</p> <p>YJ-Q30/2, 5 KW water parking heater.</p> <p>Запасные части для парковочного обогревателя YJ-Q30/2</p> <p>YJ-Q35/2ELS.1 – камера сгорания</p> <p>DRS-06 – электрический разъем</p> <p>YJP-Q32/2.2-FS – насос охлаждения</p> <p>YJ-Q30/2H.1.1 – масляный насос</p> <p>Motor-60ZY03/1-4000 – встроенный датчик двигателя вентилятора</p> <p>YJP rotor pump ignition sensor of the heater – ротор насоса с датчиком зажигания обогревателя</p> <p>YJD2-6.0A-YT – датчик перегрева</p> <p>YJD2-6.0-YT – датчик перегрева воды</p> <p>DCF-4.0-1 (DC 24 v) – электромагнитный клапан</p> <p>YJD18-2.0/2 – контроллер</p> <p>Запасные части для 5 кВт парковочного обогревателя</p> <p>Main Equipment (With two M6x10 bolts, each of Ø6x10 washer and Ø6 spring pad)– основной комплект, дизель (с 2-мя болтами, каждый Ø6x10, шайбами и подпружиненной панелью)</p> <p>Mini-timer with a connector 12 v – минитаймер с разъемом, 12 В</p> <p>Fuel pump – топливный насос (дизель), 12 В</p> <p>Mini-timer with a connector 24 v – минитаймер с разъемом, 24 В</p> <p>Fuel pump – топливный насос (дизель), 24 В</p> <p>Muffler - глушитель</p> <p>Wiringes harness – жгут проводов, 12 В</p> <p>Wiringes harness – жгут проводов, 24 В</p> <p>Bracket for the main equipment (With each four of M6x30 drilling screws and rubber shock absorbers) – кронштейн для основного оборудования (с 4-мя шурупами М6х30 и резиновыми амортизаторами)</p> <p>Muffler holder – крепление глушителя</p> <p>Exhaus pipe – выхлопная труба</p> <p>Air intake pipe – трубка воздухозаборника</p> <p>Positive wire of power supply – плюсовой провод питания</p> | |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Ю.Ф. Фролова

Ю.Ф. Фролова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Б.С. Мигачев

Б.С. Мигачев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

C-CN.AГ85.B.05085

(обязательная сертификация)

ТР **0466033**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------------------|--|--|
| | Воздухонагреватели (автономные обогреватели жидкостные), мод. YJ-Q30/2, 5 KW water parking heater в комплекте с запасными частями | |
| 48 6410 8419 19 000 0 | Water pipe – водяной патрубок Water pipe clip – крепление водяного патрубка Fuel pump clip (with M6x25 drilling screw) – крепление топливного насоса с шурупами M6x25 Fuel pipe clip – крепление топливной трубки, 8 -10 Fuel pipe clip – крепление топливной трубки, 12-14 Reducing T – присоединение Т-образное Exhaust pipe clip – хомут выхлопной трубы Fixing clip of exhaust pipe (With two M6x20 drilling screws) –хомут выхлопной трубы (с 2-я шурупами M6x20 мм) Air intake pipe clip – воздушный патрубок Fixing clip of air intake tube (With two M6x20 drilling screws) – крепеж воздушной трубы с 2-мя шурупами M6x20 мм) Fuel pipe - топливные трубки 12 В, дизель Fuel pipe - топливные трубки 24 В, дизель Fuel pipe joint- соединитель для топливных трубок 12 В, дизель Fuel pipe joint - соединитель для топливных трубок 24 В, дизель Special water tube joint – специальный соединитель для водяных патрубков Water pipe joint – соединитель для водяных патрубков Fan relay – реле вентилятора Spring pad – подпружиненная панель Washer - шайба Wiring four-hole plug-in DJ7041A-2.8-11-присоединительные провода для минитаймера DJ7041A-2.8-11 Wiring four-hole plug-in DJ7041A-2.8-21 -присоединительные провода для минитаймера DJ7041A-2.8-21 Mini-timer (with a connector) – минитаймер с разъемом, 24 В Seal - сальник Fuel inlet pipe – впускная топливная труба Nylon cable ties – нейлоновые стяжки для кабелей | |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Ю.Ф. Фролова

Ю.Ф. Фролова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Б.С. Мигачев

Б.С. Мигачев