

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-IT.AЯ45.B.00046  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0712151  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

**RC Group S.p.A.**  
Via Roma, 5-27010 Valle Salimbene (PV), Italy  
тел. +39 (0) 382 433 811, факс + 39 (0) 382 587 148

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

**RC Group S.p.A.**  
Via Roma, 5-27010 Valle Salimbene (PV), Italy  
тел. +39 (0) 382 433 811, факс + 39 (0) 382 587 148

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Продукции машиностроения, взрывозащищенного оборудования, электронной и бытовой техники Некоммерческого партнерства «Сертификационный центр НАСТХОЛ». 125315, г. Москва, 1-й Балтийский пер., 6/21, корп. 3, тел. (499) 152-70-28, 152-73-58, факс (499) 152-76-55, E-mail: [nasthol@nasthol.ru](mailto:nasthol@nasthol.ru) ОГРН 1027739344170, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ45, выдан Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Кондиционеры промышленные и оборудование кондиционеров. См. приложение бланк № ТР 0091992  
Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 № 753).  
См. приложение бланк № ТР 0091992

код ОК 005 (ОКП)  
48 6200, 48 6340

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8415 82 000 9,  
8415 81 001 0,  
8419 50 000 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

- протоколы испытаний №№ МН20-7664 - МН20-7666 от 21.01.2011 ИК НП «СЦ НАСТХОЛ», рег. № РОСС RU.0001.21МН20;  
- заключение по оценке соответствия продукции требованиям технического регламента от 25.01.2011

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

- конструкторская и технологическая документация

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.01.2011 по 27.01.2016



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**Н.В. Фадеков**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**В.Н. Фадеков**



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ИТ.АЯ45.В.00046

(обязательная сертификация)

ТР 0091992

(учетный номер бланка)

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКП Код ТН ВЭД ТС	Наименование и обозначение продукции
48 6200 8415 82 000 9	Кондиционеры промышленные и оборудование кондиционеров: - водо- и воздухоохладители промышленные для систем кондиционирования воздуха типов: COLDPACK, EAGLE, EASY, FRIGO, GLIDER, GLIDER FREE, MANTA, MAXIMO, MULTIPLO, NEMO, REVERSO, SMART, TRILOGY, TRIPACK, UNICO
48 6200 8415 81 001 0	- кондиционеры прецизионные воздушные промышленные типов: CONSOLE, COOLSIDE, ENERGY, ENERTEL, HEAT HUNTER, MINIPAC, NEXT, PEGASUS, ROOF-TOP
48 6340 8419 50 000 0	- теплообменные аппараты воздушного охлаждения типов: TEAM.MATE, MONO, MULTI

Перечень национальных стандартов, сводов правил и другой нормативной документации, применяемой на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента:

- ГОСТ 12.2.003-91 «ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»
- ГОСТ 12.1.003-83 «ССБТ. Шум. Общие требования безопасности»
- ГОСТ 12.1.012-2004 «ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования»
- ГОСТ 12.2.062-81 «ССБТ. Оборудование производственное. Ограждения защитные»
- ГОСТ Р 52894.2-2007 «Шум машин. Оценка звуковой мощности кондиционеров и воздушных тепловых насосов. Часть 2. Оборудование без воздухопроводов»
- ГОСТ 12.2.007.0-75 «ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»
- ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»
- ГОСТ Р 12.2.142-99 «ССБТ. Системы холодильные холодопроизводительностью свыше 3,0 кВт. Требования безопасности»
- ГОСТ 25005-94 «Оборудование холодильное. Общие требования к определению давлений»
- ГОСТ Р 51364-99 «Аппараты воздушного охлаждения. Общие технические условия»



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

Н.В. Фадеков

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

В.Н. Фадеков