

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

№ C-RU.AB28.B.05665  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1646156  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Остров- комплектные холодильные системы» ООО  
(наименование и место-нахождение заявителя) «Остров-Комплект».  
Адрес: 141011, Московская обл., г. Мытищи, 2-й Бакунинский переулок, владение 6.  
ОГРН: 1105029009656.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО «Остров-Комплект»  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: 141011, Московская обл., г. Мытищи, 2-й Бакунинский переулок, владение 6.  
ОГРН: 1105029009656. Заводы-изготовители (см. приложение на 1 листе, бланк № 0262816)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) "СЕРКОНС". РФ, 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16, тел. (495) 782-17-08, e-mail: info@serconsrus.com. ОГРН: 1077746279665. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB28 выдан 09.06.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Оборудование теплообменное (см. приложение на 1 листе, бланк № 0262817).

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) ТУ 3612-008-66178923-2013.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
36 1200

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ «О безопасности машин и оборудования» ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** (Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 г. № 753); ГОСТы (см. приложение на 1 листе, бланк № 0262818)

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

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
См. приложение,  
бланк № 0262817

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № 149-43-7/Р от 08.02.2013 г. ИЛ ООО "РЕМСЕРВИС", рег. № РОСС RU.0001.21AB80 от 21.10.2011, адрес: 109542, г. Москва. Рязанский пр-кт, д. 86/1, стр 3, комн. 6а

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Схема сертификации: 3с.

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 11.02.2013 по 10.02.2018



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

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.AB28.B.05665

(обязательная сертификация)

ТР **0262816**

(учетный номер бланка)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
CLJ s.r.o.	Ringhofferova 115/1, 15521 Praha 5, Czech Republic, Чешская Республика
Ostrov Complete s.r.o.	Ringhofferova 115/1, 15521 Praha 5, Czech Republic, Чешская Республика



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.AB28.B.05665

(обязательная сертификация)

ТР

0262817

(учетный номер бланка)

Перечень 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
36 1200	Оборудование теплообменное:	ТУ 3612-008-66178923-2013
8419 50 000 9	Конденсаторы воздушного охлаждения, типы: CRS, CRV, CAV, KA, OH1	
8418 99 100 9	Конденсаторы воздушного охлаждения, типы: CRS, CRV, CAV, KA, OH1	
8419 50 000 9	Охладители жидкости, типы: CLS, CLV, OH3	
8418 99 900 0	Охладители жидкости, типы: CLS, CLV, OH3	
8419 50 000 9	Воздухоохладители (испарители), типы: ERB, ERC, ERD, ERF, ELB, ELC, ELD, ELF, EAB, EAC, EAD, EAF, OH2	
8418 99 100 9	Воздухоохладители (испарители), типы: ERB, ERC, ERD, ERF, ELB, ELC, ELD, ELF, EAB, EAC, EAD, EAF, OH2	
	Запасные части к оборудованию теплообменному:	
8419 90 850 9	- запасные части для теплообменников	
8414 59 200 0	- корпусные элементы	
8516 80 800 0	- электрические нагревательные элементы: H, HC, HT, HF, HD	



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

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-RU.AB28.B.05665

(обязательная сертификация)

**ТР 0262818**

(учетный номер бланка)

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов Часть 1. Общие требования	
ГОСТ 12.1.003-83	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности	п.п. 2.1, 2.3, 5.2
ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности	п.п. 3.1.5, 3.2, 3.3.5, 3.3.7, 3.3.8, 3.5.1, 3.6.4, 3.7
ГОСТ 31350-2007	Вибрация. Вентиляторы промышленные. Требования к производимой вибрации и качеству балансировки	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков