

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AL32.B.03042

Серия RU № 0298964

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.
 Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Дербеневская, дом 24, строение 3.
 Телефон: 8 (495) 268-06-77, факс: 8 (495) 668-12-79, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AL32 выдан 09.07.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью "НПТ Климатика".
 Основной государственный регистрационный номер: 1117746871747.
 Место нахождения: 123056, Российская Федерация, город Москва, Электрический переулок, дом 6/28, строение 6
 Фактический адрес: 142180, Российская Федерация, Московская область, город Климовск, улица Ленина, дом 1
 Телефон: 74955422282, факс: 74955422282, адрес электронной почты: info@npt-c.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью "НПТ Климатика".
 Место нахождения: 123056, Российская Федерация, город Москва, Электрический переулок, дом 6/28, строение 6
 Фактический адрес: 142180, Российская Федерация, Московская область, город Климовск, улица Ленина, дом 1

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные: Щиты и устройства управления центральными кондиционерами и агрегатами воздушного отопления серии (смотри приложение - бланк № 0219495).
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3432 - 113 - 73936502 - 2012.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 10806-06-15, 10807-06-15, 10808-06-15, 10809-06-15 от 11.06.2015 года. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 03201АП от 28.05.2015 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 8 лет согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в товаросопроводительной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.06.2015 ПО 15.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Я.А. Козлова

(инициалы, фамилия)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AJ32.B.03042

Серия RU № 0219495

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537 10 990 0	Устройства комплектные низковольтные: Щиты и устройства управления центральными кондиционерами и агрегатами воздушного отопления серии:	ТУ 3432 - 113 - 73936502 - 2012
	<p>1. Щиты управления центральными кондиционерами:</p> <ul style="list-style-type: none"> -щиты управления эконом-класса серии /SM; -щиты управления модульные серии /SK; -щиты управления нестандартного функционала серии /SN.; -щиты управления на основе контроллера SegneticsPixel /SP; -щиты управления на основе контроллера Segnetics SMH /SS; -щиты управления на основе контроллера SchneiderElectric /SCH. -щиты управления на основе контроллера Zentec /SZ; <p>2. Дистанционные устройства управления:</p> <ul style="list-style-type: none"> -выносные панели и пульта управления /SM.DU, /SM.PZ, /SCH.HMI, /SM.O. <p>3. Силовые модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> -силовые модули электродвигателей, электрокалориферов, приводов воздушных клапанов, насосов, утепленных клапанов /SOM.; -ШИМ-блоки коммутации первой ступени электронагрева /SM.B. <p>4. Элементы управления агрегатами воздушного отопления и канальными доводчиками:</p> <ul style="list-style-type: none"> -модули и пульта управления серии /SA. <p>5. Модули управления воздушными завесами:</p> <ul style="list-style-type: none"> -щит управления воздушной завесой /SOC. 	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Я.А. Козлова

(инициалы, фамилия)

К.А. Маслякова

(инициалы, фамилия)