



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-DE.MT20.B.00055**Серия RU № **0029154**

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции "МАДИ-ФОНД", НО "Фонд поддержки потребителей",  
Адрес: 125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. (499)1550445, (499)1550778, ф. (495)7850512  
Аттестат per. № РОСС RU.0001.11MT20 от 04.04.2011, E-mail: info@maditest.ru

## ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «СП НОРФИ» (представитель NORFI Absaugtechnik GmbH, на основании договора № 130298 на выполнение функций изготовителя), т. +7 495 220-27-06  
141008, МО, г. Мытищи, ул. Колпакова, д. 40, корп. 3, нежилое помещение №1,  
141008, МО, г. Мытищи, ул. Колпакова, д. 40, корп. 3, нежилое помещение №1 (фактический адрес)

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

NORFI Absaugtechnik GmbH, т. +49 702296650, ф. +49 702265280  
Kelterstrasse 65, 72669, Unterensingen, Германия

## ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для местной вытяжной вентиляции для удаления и фильтрации выхлопных газов различных транспортных средств и других отработавших веществ, коммерческого и промышленного назначения, запасные части и аксессуары к ним (см. приложение на бланках №№ 0036528 - 0036531)  
Серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

(см. приложение на бланках №№ 0036528 - 0036531)

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокола испытаний № 13/805/Г от 02.07.2013 г., испытательной лаборатории "СМ-ТЕСТ" (per. № РОСС RU.0001.21MP23);  
- акта проверки производства № 631/3-Г от 28.06.2013 г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.07.2013 ПО 02.07.2016 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперт (эксперт-аудитор))

В.Б. Кучер  
(инициалы, фамилия)

В.В. Гаевский  
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.MT20.B.00055

Серия RU № 0036528

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, тип, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------	--	--

	Оборудование для местной вытяжной вентиляции для удаления и фильтрации выхлопных газов различных транспортных средств и других отработавших веществ, коммерческого и промышленного назначения.	
8544 11 900 0	Кабели и аксессуары к ним для автоматики включения/выключения центробежных вентиляторов	
8544 49 950 0	Провода и кабели на напряжение более 80В, но менее 1000В для автоматики включения/выключения центробежных вентиляторов	
8544 49 930 9	Провода и кабели на напряжение не более 80В для автоматики включения/выключения центробежных вентиляторов	
8538 90 990 0	Общая шина для поставки энергии передвижной каретки вытяжного рельса, включая элементы привода каретки.	
8537 10 990 0	Пульта, панели, консоли, распределительные щиты, элементы управления для электрической аппаратуры управления автоматизированными системами удаления и фильтрации выхлопных газов и сварочных дымов.	
8537 10 910 9	Коммуникаторы/блоки, коммутационные устройства (серии 74-5100-00X и другие), предназначенные для замыкания сети на моторы центробежных вентиляторов	
8536 90 010 0	Контрольные блоки, коммутационные устройства (серии 74-5100-XXX и другие), для запуска моторов центробежных вентиляторов	
8536 50 800 0	Переключатели, тумблеры, коммутаторы систем пуска центробежных вентиляторов	
8536 30 300 0	Защитные блоки-переключатели, тумблеры, моторов и приводов центробежных вентиляторов	
8536 20 100 8	Защитные блоки-переключатели, тумблеры (серии 74-5031-XXX и другие), моторов центробежных вентиляторов	
8479 89 970 8	Устройства воздухоотводные	
8421 39 200 8	Агрегаты фильтровентиляционные для очистки воздуха	
8421 39 200 8	Фильтры для очистки воздуха с комплектующими	
8414 59 400 0	Центробежные вентиляторы серий: N; NO; FEM и другие, в комплекте с принадлежностями	
8414 59 400 0	Комплекты центробежных вентиляторов, серий: N; NO; FEM и другие, в комплекте с принадлежностями для удаления выхлопных газов с вытяжными шлангами на бабинах (катушках), вытяжных поворотных рукавах и без них	
7616 99 900 8	Оконечные крышки алюминиевые для рельса «Technorail», «ALU100», «ALU150», «ALU250», «ALU250DUO», «ALU350», «ALU450», «ALUXXL», «Twin», «LOCO»	
7616 99 900 8	Передвижные каретки алюминиевые для рельсов «Technorail», «ALU100», «ALU150», «ALU250», «ALU250DUO», «ALU350», «ALU450», «ALUXXL», «Twin», «LOCO»	
7616 99 900 8	Проставки алюминиевые с фланцами, удлинительные между передвижными каретками и вытяжными поворотными рукавами	
7616 99 900 8	Вытяжные (газоприёмные) насадки, адаптеры, воронки, насадки-вставки, алюминиевые.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

В.Б. Кучер  
(инициалы, фамилия)

В.В. Гаевский  
(инициалы, фамилия)

# ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.MT20.B.00055

Серия RU № 0036529

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, состоящие части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7616 99 900 8	Настенный алюминиевый держатель для вытяжных насадок, адаптеров и шлангов.	
7616 99 900 8	Вытяжные (газоприёмные) воронки алюминиевые на передвижной окрашенной металлической тележке.	
7616 99 900 8	У-разветвители, соединители, адаптеры, алюминиевые для соединения вытяжных шлангов, насадок и т.д.	
7616 99 900 8	Алюминиевые планки крепления (подвеса) балансиров для передвижной каретки вытяжного рельса	
7616 99 900 8	Элементы для рельсов «Technorail», «ALU100», «ALU150», «ALU250», «ALU250DUO», «ALU350», «ALU450», «ALUXXL», «Twin», «LOCO», насадки, наконечники, муфты, адаптеры алюминиевые	
7610 90 900 0	Вытяжной рельс (канал) «Technorail», «ALU100», «ALU150», «ALU250», «ALU250DUO», «ALU350», «ALU450», «ALUXXL», «Twin», «LOCO» для удаления выхлопных газов и сварочных дымов, алюминиевый	
7610 90 900 0	Профиль алюминиевый для использования в металлоконструкции вытяжных рельсов «Technorail», «ALU100», «ALU150», «ALU250», «ALU250DUO», «ALU350», «ALU450», «ALUXXL», «Twin», «LOCO» для удаления выхлопных газов и сварочных дымов	
7326 90 980 8	Выходной патрубок, типа «ВВЕРХ» или «ФРОНТАЛЬНЫЙ», для подсоединения к вытяжным рельсам «сверху» или «фронтально» (в торец), сделанный из оцинкованной стали	
7326 90 980 8	Муфта соединительная для фиксации шланга с насадкой или вытяжной воронкой.	
7326 90 980 8	Быстросъёмный разъём (быстросъёмное соединение), тип «мама» с двумя защёлками для фиксации шланга с насадкой.	
7326 90 980 8	Муфта соединительная быстросъёмного соединения, тип «папа» для фиксации шланга с насадкой или вытяжной воронкой.	
7326 90 980 8	Соединительные элементы из оцинкованного металла для модульных профилей вытяжных рельсов (каналов) «Technorail», «ALU100», «ALU150», «ALU250», «ALU250DUO», «ALU350», «ALU450», «ALUXXL», «Twin», «LOCO»	
7326 90 980 8	Крепёжные/монтажные металлические планки для вытяжных рельсов (каналов)	
7326 90 980 8	Настенный металлический держатель для вытяжных насадок, адаптеров и шлангов.	
7326 90 980 8	Вытяжные воронки из оцинкованного металла на передвижной окрашенной металлической тележке.	
7326 90 980 8	Вытяжные воронки, адаптеры, насадки из оцинкованного металла.	
7326 90 980 8	Вытяжные воронки из нержавеющей стали на штативе	
7326 90 980 8	Вытяжные воронки, адаптеры, насадки из нержавеющей стали	
7326 90 980 8	Передвижные вытяжные каретки для вытяжных рельсов (каналов) «Technorail», «ALU100», «ALU150», «ALU250», «ALU250DUO», «ALU350», «ALU450», «ALUXXL», «Twin», «LOCO», металлические.	
7326 90 980 8	Комплекты настенных планок для крепления вытяжных рельсов (каналов) и/или вентиляторов, металлические, оцинкованные.	
7326 90 980 8	Хомут винтовой, оцинкованный	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

В.Б. Кучер  
(инициалы, фамилия)

*(подпись)*

В.В. Гаевский  
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.MT20.B.00055

Серия RU № 0036531

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
4009 41 000 0	Шланги, трубы, трубки из вулканизированной резины, армированные или комбинированные иным способом с прочими материалами, без фитингов	
4009 32 000 0	Шланги, трубы, трубки из вулканизированной резины, армированные или комбинированные иным способом только с текстильными материалами	
4009 32 000 0	Комплекты шлангов из вулканизированной резины, армированные или комбинированные иным способом только с текстильными материалами на Y-разветвителях, на вытяжной катушке или на передвижной каретке, либо на вытяжном поворотном рукаве для удаления выхлопных газов или сварочных дымов	
4009 31 000 0	Шланги из вулканизированной резины	
4009 31 000 0	Шланги, приспособления для крепления шлангов, фитинги, соединения, колена, фланцы, из вулканизированной резины	
4009 31 000 0	Комплекты шлангов из вулканизированной резины, армированные или комбинированные с текстильным материалом на Y-разветвителях, на вытяжной катушке или на передвижной каретке, либо на вытяжном поворотном рукаве для удаления выхлопных газов или сварочных дымов	
4006 90 000 0	Шланги, приспособления для крепления шлангов, фитинги, соединения, колена, фланцы, насадки вытяжные, кольца, из невулканизированной резины	
3926 90 970 7	Фиксирующие элементы подвеса вытяжного шланга, вытяжные насадки, планки крепления балансира к передвижной каретке и прочие изделия из пластмасс	
3917 39 000 9	Шланги, приспособления для крепления шлангов, фитинги, соединения, колена, фланцы, из пластмасс	
3917 39 000 9	Комплекты шлангов из пластмасс на Y-разветвителях, на вытяжной катушке или на передвижной каретке, либо на вытяжном поворотном рукаве для удаления выхлопных газов или сварочных дымов	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Stykes*  
(подпись)

В.В. Кучер  
(инициалы, фамилия)

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

*Гавевский*  
(подпись)

В.В. Гавевский  
(инициалы, фамилия)