



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа по сертификации
Родзивон Г.А.
_____ фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции
№ 20/01/0022 от 23.01.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 20/01/0022 от 23.01.2020 г. :
принятой от Заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Керхер»

_____ полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: 125195, Российская Федерация, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 47, строение 2, этаж 2, помещение VI, комната 8
_____ Юридический адрес (включая наименование государства)

на проведение обязательной сертификации продукции:

Пылесосы профессиональные моделей согласно приложению к заявке

_____ полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

8508 19 000 9

Тип объекта
подтверждения
соответствия:

серийный выпуск

_____ серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Изготовитель:

"Alfred Kaercher SE & Co.KG"

_____ полное наименование изготовителя

Место нахождения: Alfred Kaercher Strasse 28-40, D-71364 Winnenden, Германия

_____ Юридический адрес (включая наименование государства)

и представленных заявителем документов:

Заявка, уставная документация, техническое описание

_____ перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента(ов) ЕАЭС

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

_____ наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

По схеме:

2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в следующей(их) аккредитованной(ых) испытательной(ых) лаборатории(ях):

-

_____ Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента ЕАЭС (протоколы исследований (испытаний) и измерений (в случаях. Предусмотренных схемой сертификации) с указанием номера, даты, наименования испытательной лаборатории (центра), регистрационного номера аттестата аккредитации).

3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит:

-

_____ наименование организации, проводящей отбор образцов

4. Испытания провести на соответствие требованиям стандартов:

5. Информация для заявителя:

По заявке принято отрицательное решение в связи со следующими замечаниями:

1. Продукция не подлежит сертификации согласно ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Эксперт органа по сертификации



подпись

Блохин В. Г.

фамилия, инициалы

Приложение к Решению по Заявке

№ 20/01/0022 от 23.01.2020 г.

Сведения о продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8508 19 000 9	Аппарат, универсальный моющий модели AP 100/50 M
8508 19 000 9	Пылесосы для автомоек моделей SB VC; SB VC 1; SB VC 1 EC; SB VC 2; SB VC 2 EC
8508 19 000 9	Электропаропылесосы моделей SGV 6/5; SGV 8/5
8508 19 000 9	Пылесос сухой уборки для самолетов T 12/1 Hf;
8508 19 000 9	Пылесосы профессиональные моделей NT 30/1 Ap L; NT 30/1 Ap Te L; NT 30/1 Me Classic; NT 30/1 Me Classic Edition; NT 30/1 Tact L; NT 30/1 Tact Te Adv L; NT 30/1 Tact Te H; NT 30/1 Tact Te L; NT 30/1 Tact Te M; NT 35/1 Ap; NT 35/1 Tact; NT 35/1 Tact Te; NT 35/1 Tact Bs; NT 35/1 Tact Te H; NT 38/1; NT 38/1 Me Classic; NT 38/1 Me Classic Eddition; NT 40/1 Ap L; NT 40/1 Ap Te L; NT 40/1 Tact Bs; NT 40/1 Tact L; NT 40/1 Tact Te L; NT 40/1 Tact Te M; NT 40/1 Tact Te H; NT 45/1 Tact Te Ec; NT 45/1 Tact Te H; NT 45/1 Tact; NT 45/1 Tact Te; NT 48/1; NT 48/1 Te; Xpert NT 360; NT 50/1 Ap L; NT 50/1 Ap Te L; NT 50/1 Tact Te H; NT 50/1 Tact L; NT 50/1 Tact Te L; NT 50/1 Tact Te M; NT 50/1 Me Classic; NT 50/1 Me Classic Edition; NT 50/2 Me Classic; NT 50/2 Me Classic Edition; NT 55/1 Tact Bs; NT 55/2 Tact ² Me I; NT 611 ECO K; NT 611 MWF; NT 65/2 Ap; NT 65/2 Ap Me; NT 65/2 Tact ² ; NT 65/2 Tact ² Tc; NT 70/1; NT 70/2; NT 70/2 Adv; NT 70/2 Me; NT 70/2 Me Classic; NT 70/2 Me Classic Edition; NT 70/2 Me Tc; NT 70/2 Tc; NT 70/3; NT 70/3 Me Tc; NT 70/3 Tc; NT 75/1 Tact Me Te H; NT 75/2 Ap Me Tc; NT 75/2 Tact ² Me; NT 75/2 Tact ² Me Tc; NT 75/2 Tact ² Me Tc Adv; NT 75/1 Me Ec H Z22; NT 90/2 Me Classic; NT 90/2 Me Classic Edition; NT 80/1 B1 M; NT 80/1 B1 M S;
8508 19 000 9	Пылесосы индустриальные моделей IVM 60/30; IVS 100/40; IVS 100/40 Lp; IVS 100/40 M; IVS 100/55 Lp; IVS 100/55 M; IVS 100/75 Lp; IVS 100/75 M; IVC 60/30 Tact ² ; IVC 60/30 Ap; IVC 60/30 Tact ² Lp; IVM 60/36-3; IVM 60/36-3W; IVL 50/24-2; IVC 60/24-2 Tact ² ; IVC 60/12-1 Tact Ec; IVC 60/24-2 Ap; IVC 60/24-2 Tact ² M; IVC 60/24-2 Tact ² Lp; IVS 100/40; IVS 100/55; IVS 100/75; IVC 60/12-1 Ec H Z22; IVM 60/30 M Z22; IVS 100/55 M Z22; IVS 100/75 M Z22; IVC 60/30 Ap M Z22; IVR 50/15 Sc; IVR 50/30 Sc; IVR 50/40 Sc; IVR 50/30 Sc Me; IVR 50/40 Sc Me; IVR 100/24-2 Sc; IVR 50/24-2 Sc; IVR 40/24-2 Sc; IVR 50/15 Sc; IVR 50/30 Sc; IVR 50/40 Sc; IVR 100/30 Sc; IVR 100/30 Sc Me; IVR 100/40 Sc Me; RE 36/110; RA 702; RA 711

Адреса места осуществления деятельности

Наименование филиала	Места осуществления деятельности
"Alfred Kaercher SE & Co.KG"	Германия, Alfred Kaercher Strasse 28-40, D-71364 Winnenden
"Alfred Kaercher SE & Co.KG"	Германия, Industriestrasse 5, 75428 Illingen
"Karcher México, S.A. de C.V."	Мексика, Blvd. Manuel Avila Camacho No. 520, Col. Industrial Atoto, Naucalpan de Juarez, Edo. de México, C.P. 53500
"MV S.r.l."	Италия, Via Irene Kaercher, 2, 10088 Volpiano (TO), Italy
"CER Cleaning Equipment S.R.L."	Румыния, Nordului Street, no 13-15, 115300 Curtea de Arges
"Kaercher Cleaning Technology (Changshu) Co., Ltd."	Китай, No. 11, Southeast Avenue, Changshu South East Economic Development Zone, Jiangsu Province
"Ringler GmbH"	Германия, Robert-Bosch-Strasse 4-8, 73550 Waldstetten
"Skybest Electric Appliances (Suzhou) Co., Ltd."	Китай, No. 18, Hua Hong Street, Suzhou Industrial District, 215026 Suzhou Китай, No. 8, Ting Rong Street, Suzhou Industrial District, Suzhou 215122
"EVO-PRODUCTS Blankenburg GmbH"	Германия, Dieselstrasse 3, 53424 Remagen

Эксперт органа по сертификации



подпись

Блохин В. Г.

фамилия, инициалы

Исх. №243
От 16.03.2020 г.

Операционному директору
ООО "Керхер"
Шиллер Ирине Анатольевне

Информационное письмо

Настоящим сообщаем, что в связи с получением заявки рег. № 20/01/0022 от 23.01.2020 г. на регистрацию декларации о соответствии продукции производства "Alfred Kaercher SE & Co.KG" (код ТН ВЭД 8508 19 000 9, серийный выпуск): *аппарат универсальный моющий модели AP 100/50 M; пылесосы для автомоек моделей SB VC; SB VC 1; SB VC 1 EC; SB VC 2; SB VC 2 EC; электропаропылесосы моделей SGV 6/5; SGV 8/5; пылесос сухой уборки для самолетов модели T 12/1 Hf; пылесосы профессиональные моделей NT 30/1 Ap L; NT 30/1 Ap Te L; NT 30/1 Me Classic; NT 30/1 Me Classic Edition; NT 30/1 Tact L; NT 30/1 Tact Te Adv L; NT 30/1 Tact Te H; NT 30/1 Tact Te L; NT 30/1 Tact Te M; NT 35/1 Ap; NT 35/1 Tact; NT 35/1 Tact Te; NT 35/1 Tact Bs; NT 35/1 Tact Te H; NT 38/1; NT 38/1 Me Classic; NT 38/1 Me Classic Eddition; NT 40/1 Ap L; NT 40/1 Ap Te L; NT 40/1 Tact Bs; NT 40/1 Tact L; NT 40/1 Tact Te L; NT 40/1 Tact Te M; NT 40/1 Tact Te H; NT 45/1 Tact Te Ec; NT 45/1 Tact Te H; NT 45/1 Tact; NT 45/1 Tact Te; NT 48/1; NT 48/1 Te; Xpert NT 360; NT 50/1 Ap L; NT 50/1 Ap Te L; NT 50/1 Tact Te H; NT 50/1 Tact L; NT 50/1 Tact Te L; NT 50/1 Tact Te M; NT 50/1 Me Classic; NT 50/1 Me Classic Edition; NT 50/2 Me Classic; NT 50/2 Me Classic Edition; NT 55/1 Tact Bs; NT 55/2 Tact² Me I; NT 611 ECO K; NT 611 MWF; NT 65/2 Ap; NT 65/2 Ap Me; NT 65/2 Tact²; NT 65/2 Tact² Te; NT 70/1; NT 70/2; NT 70/2 Adv; NT 70/2 Me; NT 70/2 Me Classic; NT 70/2 Me Classic Edition; NT 70/2 Me Tc; NT 70/2 Tc; NT 70/3; NT 70/3 Me Tc; NT 70/3 Tc; NT 75/1 Tact Me Te H; NT 75/2 Ap Me Tc; NT 75/2 Tact² Me; NT 75/2 Tact² Me Tc; NT 75/2 Tact² Me Tc Adv; NT 75/1 Me Ec H Z22; NT 90/2 Me Classic; NT 90/2 Me Classic Edition; NT 80/1 B1 M; NT 80/1 B1 M S; пылесосы индустриальные моделей IVM 60/30; IVS 100/40; IVS 100/40 Lp; IVS 100/40 M; IVS 100/55 Lp; IVS 100/55 M; IVS 100/75 Lp; IVS 100/75 M; IVC 60/30 Tact²; IVC 60/30 Ap; IVC 60/30 Tact² Lp; IVM 60/36-3; IVM 60/36-3W; IVL 50/24-2; IVC 60/24-2 Tact²; IVC 60/12-1 Tact Ec; IVC 60/24-2 Ap; IVC 60/24-2 Tact² M; IVC 60/24-2 Tact² Lp; IVS 100/40; IVS 100/55; IVS 100/75; IVC 60/12-1 Ec H Z22; IVM 60/30 M Z22; IVS 100/55 M Z22; IVS 100/75 M Z22; IVC 60/30 Ap M Z22; IVR 50/15 Sc; IVR 50/30 Sc; IVR 50/40 Sc; IVR 50/30 Sc Me; IVR 50/40 Sc Me; IVR 100/24-2 Sc; IVR 50/24-2 Sc; IVR 40/24-2 Sc; IVR 50/15 Sc; IVR 50/30 Sc; IVR 50/40 Sc; IVR 100/30 Sc; IVR 100/30 Sc Me; IVR 100/40 Sc Me; RE 36/110; RA 702; RA 711, требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", принятого решением Совета Евразийской экономической Комиссии от 18 октября 2016 года № 113, сообщаем, что действие технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" не распространяется на вышеуказанную продукцию в части обязательного подтверждения соответствия в виде обязательной сертификации и обязательного декларирования.*

Таким образом, принято решение отказать в регистрации декларации, а также выдаче сертификата, на вышеуказанную продукцию требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

В связи с вышеизложенным сообщаем, что при выпуске в обращение заявляемой продукции, предоставление декларации о соответствии (сертификата соответствия) требованиям Технического

Регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" не требуется.

Генеральный директор
ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»



Филатчев А.П.

Исп. Увайская Людмила