Аттестат регистрационный
№ POCC RU.0001.11MM06 выдан 31.10.2014 г.
Федеральной службой по аккредитации

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОС ООО «Глобал Стандарт»
109316, город Москва, Волгоградский проспект, дом 28, строение 1 , этаж 2 , помещение III, комнаты 20, 22
тел. (499) 7530154, факс (499) 7530154

Иcx. № 703 от «19" Mapra 20_20_r.
На № 2003/9 от "19_" uap>q 20_20_г.
Генеральному директору ООО «дормакаба Евразия» Скворцову А.А.
Адрес: 117036 , Россия, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 7A

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия, сообщаем следующее: продукция, изготовленная «dormakaba Deutschland GmbH», юридический адрес: Германия, DORMA Platz 1, D-58256 Ennepetal, филиалы завода-изготовителя:

| Полное наименование <br> предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
| :--- | :--- |
| «dormakaba China Ltd.» | Китай, No. 101 Tong Sheng Road, Suzhou Industrial Park, <br> 215126 Suzhou |
| «DORMA-Glas GmbH» | Германия, Max-Planck-Strasse 33-45, D-32107 Bad <br> Salzuflen |



Аттестат регистрационный
№ POCC RU.0001.11MM06 выдан 31.10.2014 г.
Федеральной службой по аккредитации

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОС ООО «Глобал Стандарт»

109316, город Москва, Волгоградский проспект, дом 28 , строение 1 , этаж 2 , помещение III, комнаты 20, 22
тел. (499) 7530154, факс (499) 7530154

| 1.3 | Аксессуары для раздвижных дверей (направляющий трек, декоративный профиль, угловой профиль, профиль для бокового экрана, соединительный угловой профиль, прижимные крепежные пластины, торцевые заглушки, каретки, стопора, напольная направляющая, щеточный уплотнитель, переходный профиль, механизм пружинный для плавного закрывания двери Dormotion, ручки для раздвижные дверей, фиксаторы, уплотнители, напольный профиль, адаптер для деревянных дверей): MUTO Comfort M Dormotion, MUTO Comfort L Dormotion 80/синхро, MUTO Comfort L, MUTO Comfort XL Dormotion 80/150/синхро, MUTO Comfort XL телескоп, MUTO Comfort XL self-closing, MUTO Comfort XL 150, Agile 50, Agile 150, Agile Dormotion, RS 120, RSP 80, Manet. | 8302411000 | 25.72.14.120 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1.4 | Профили алюминиевые дверные (профиль стеклостекло $180^{\circ}$, профиль стекло-стекло $90^{\circ}$, профиль стекло-стекло $135^{\circ}$, рамный профиль, профильштапик, профиль-клипса): Alexa AT 23, Alexa AT 23 E, Alexa AT 44, Alexa AT 50, Alexa MR 22, Alexa MR 28 | 7604299000 | 24.42.22.130 |
| 1.5 | Аксессуары профилей (торцевая заглушка, винты для крепления петель, соединительные уголки для рамного профиля): Alexa AT 23, Alexa AT 23 E , Alexa AT 44, Alexa AT 50, Alexa MR 22, Alexa MR 28 | 8302411000 | 25.72.14.120 |
| 1.6 | Резиновый уплотнительный профиль для дверных алюминиевых профилей: Alexa AT 23, Alexa AT 23 E, Alexa AT 44, Alexa AT 50, Alexa MR 22, Alexa MR 28 | 4016930005 | 22.19.73.119 |
| 1.7 | Аксессуары для передвижных перегородок: (элементы поддержки (парковочные треки и модули), направляющий трек, стопор для панели, соединитель для трека; панели в сборе (крайняя панель-дверь, передвижная панель, передвижная панель-дверь, фиксированный экран); комплектующие для панелей (нижний щеточный уплотнитель, вертикальный профиль с щеточным уплотнителем, акриловый профиль, торцевая заглушка, роликовая каретка, соединительные штифты, нижнее/верхнее запирающее устройство, зажимной профиль, декоративная крышка, торцевая заглушка, кареточный профиль, замковая вставка, лицевой шпингалет левый/правый, торцевой шпингалет, осевая вставка, вставка под доводчик, декоративная крышка): HSWG, HSW-GP, HSW-R, HSW EASY Safe, HSW FLEX Therm, FSW-G, FSW-C, FSW-C+, FSW EASY Safe. | 8302411000 | 25.72.14.120 |

НЕ ВКЛЮЧЕНА в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, с изм. от 17.03.2010 № 148, от 17.03.2010 № 149, от 26.07.2010 № 548, от 20.10.2010 № 848, от 13.11.2010 № 906, от 21.03 .2012 № 213, от 04.05.2012 № 435, от 18.06.2012 № 596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОС ООО «Глобал Стандарт»
109316, город Москва, Волгоградский проспект, дом 28, строение 1 , этаж 2 , помещение III, комнаты 20, 22
тел. (499) 7530154, факс (499) 7530154
11.11.2013 № 1009, от 21.07 .2014 № 677, от 31.07.2014 № 737, от 02.10 .2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1079, от 02.04.2015 № 309, от 03.09.2015 № 930, от 14.05.2016 № 413, от 26.09.2016 № 964, от 17.06.2017 № 717, от 17.07.2017 № 844, от 19.01.2018 № 31, от 21.02.2018 № 178, от 28.02.2019 года № 199, от 07.03.2019 года № 237).

А также, НЕ ПОДЛЕЖИТ обязательному подтверждению соответствия требованиям:

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823 (с изменениями);

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 (с изменениями);

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879 (с изменениями).

Настоящим сообщаем, что справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Обращаем внимание, что настоящее письмо не содержит положений, конкретизирующих нормативные предписания, содержащиеся в указанных выше нормативных актах, и носит информационный характер.

Руководитель ОС продукции ООО «Глобал Стандарт»

A.B. Барышников

