

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
**«ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И СИСТЕМ КАЧЕСТВА»**  
109004 Россия, г. Москва, Тетеринский пер., дом 16, тел. 8(495)7809211  
ИНН: 7709464968 КПП: 770901001

АИ 33/2009  
от 06.02.2019 г.

В таможенные органы  
и  
всем заинтересованным лицам

От органа по сертификации  
ООО «Центр сертификации  
продукции и систем качества»  
(аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11АИ33)

**ПИСЬМО\***

В ответ на запрос от компании АО "КомплектСервис", 125413, г. Москва, ул. Солнечногорская, д. 4, стр. 10, мансарда, в лице исполнительного директора Крикунчика М.Б., в отношении продукции:

- Шагомеры, мониторы активности OMRON (код ОКП 51 5650) моделей:  
OMRON Vital steps (HJ-005-E),  
OMRON Walking style One 2.1 (HJ-321-RU),  
OMRON Walking style IV (HJ-325-EW),  
OMRON Walking style IV (HJ-325-EB),  
OMRON Walking style IV (HJ-325-EBK),  
OMRON Walking style Pro 2.0 (HJ-322U-E),  
OMRON Calori Scan (HJA-306-EGD),  
OMRON Calori Scan (HJA-306-EPK),  
OMRON Calori Scan (HJA-306-EW),  
OMRON Jog style (HJA-300-EK),  
OMRON Jog style (HJA-300-EY),  
OMRON HJA-405T.
- Весы бытовые электронные OMRON (код ОКП 42 7457) моделей:  
OMRON HN286 (HN-286-E),  
OMRON HN289 (HN-289-EBK),  
OMRON HN289 (HN-289-ESL),  
OMRON HN289 (HN-289-EPK),  
OMRON HN289 (HN-289-EB).
- Мини-принтер OMRON, модель NHX-PRINT-E1, для измерителей артериального давления и частоты пульса OMRON (код ОКП 40 3300).
- Рулоны бумаги (термобумага) для принтера OMRON (5 шт. в упаковке) (код ОКП 54 5528).
- Передвижная стойка для измерителя артериального давления OMRON NEM-907 (код ОКП 56 2143).
- Загубники для пикфлоуметров OMRON PFM20 (код ОКП 94 9416).

\*Настоящее письмо действительно до внесения изменений в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и Единый перечень продукции, обязательное подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия деклараций о соответствии или до вступления в силу технических регламентов на указанную в письме продукцию.



7. Коробки (пачки) из картона для медицинских изделий, предназначенные для упаковывания приборов торговой марки «OMRON» (код ОКП 42 7457).
8. Насадки для зубных щеток OMRON, 3 типа: Triple Cleaning Head SB-070, Super-Fine Soft Bristle Head SB-080, Point Brush SB-090 (код ОКП 51 5943).
9. Разъемы, ручки переключателей режимов, блоки питания и трансформаторы к ним, преобразователи электрического сигнала, автоматические регуляторы воздушного потока, сумки, чехлы и футляры для хранения и переноски, печатные платы и модули в сборе, фронтальные панели и нижние части корпуса, крышки батарейных отсеков, резиновые кольца, кольца уплотнительные, мини-компрессоры, переключатели, соединители провода, коннекторы, переходники для масок, отбойники, клапаны вдоха, регуляторы потока, моторы вентилятора и вентиляторы охлаждения, направляющие ингалятора, крышки резервуаров, распылителей, вентиляторов и воздухопроводов, защитные крышки, крышки фильтров, колпачки для крышки резервуара, фиксаторы резервуара, сетчатые распылители, держатели резервуаров, подставки резервуаров, резервуары, колбы, бактериальные фильтры, воздушные фильтры, загубники, воздухопроводные трубки, шланги гофрированные, небулайзерные камеры, маски для детей и взрослых, насадки для носа (канюли) к ингаляторам компрессорным и ультразвуковым OMRON (код ОКП 94 9446).
10. Колпачки зонда к термометрам электронным медицинским OMRON (код ОКП 94 9412).
11. Разъемы, соединители провода, электродные пластины, электродные провода к электромажерам медицинским и электронеуромыостимуляторам для обезболивания OMRON (код ОКП 94 9441).
12. Кабель USB, груши, сумки для хранения и переноски, печатные платы и модули в сборе, мини-компрессоры, кнопки включения, фронтальные панели, разъемы, коннекторы, соединители провода, изолированные проводники, ручки регулировки, штекеры манжет, металлические коннекторы, пластиковые коробки, автоматические регуляторы воздушного потока, воздухопроводные трубки, удлинительные трубки, приспособления для крепления к стене и полу, крышки батарейных отсеков, резиновые и соединительные кольца к измерителям артериального давления и частоты пульса OMRON (код ОКП 94 9413).
13. Крышки батарейных отсеков и фиксаторы к шагомерам, мониторам состава тела, определителям содержания жира, электронным весам и термометрам OMRON (код ОКП 94 9412).

выпускаемой изготовителями:

1. «OMRON HEALTHCARE Co., Ltd.», 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, Kyoto, 617-0002 JAPAN.
2. DALIAN Co., Ltd., No. 3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600, China. Фактический адрес: Китай, OMRON DALIAN Co., Ltd., No. 3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600, China.
3. Krell Precision (Yangzhou) Co., Ltd., No.28, Xingyang Road, Economic Development Zone, Yangzhou, Jiangsu 225009, China.
4. IDT Technology, Ltd., Block 32, Chentian Industrial Estate, Xixian, Bao An District, ShenZhen City, Guang Dong Province, China.
5. Oken Seiko Co., Ltd., 706, Yanokuchi, Inagi-shi, Tokyo 206-0812, Japan

\*Настоящее письмо действительно до внесения изменений в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и Единый перечень продукции, обязательное подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия деклараций о соответствии или до вступления в силу технических регламентов на указанную в письме продукцию.



6. MITSUMI ELECTRIC Co.,Ltd, 2-11-2, Tsurumaki, Tama-shi, Tokyo, 206-8567, Japan
7. 3A HEALTH CARE S.r.l. VIA MARZIALE CERUTTI, 90F/G 25017 LONATO DEL GARDA (BS), ITALY
8. provita medical gmbh, Auf der Huhfuhr 8, 42929 Wermelskirchen, Germany
9. OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. Matsusaka Factory 1855-370, Kubo-cho, Matsusaka-shi, Mie, 515-8503, Japan
10. OMRON HEALTHCARE MANUFACTURING VIETNAM CO., LTD.  
№.28 VSIP II, Street 2, Vietnam-Singapore Industrial Park II, Binh Duong Industry-Services-Urban Complex, Hoa Phu Ward, Thu Dau Mot City, Binh Duong Province, Vietnam
11. Clement Clarke International Ltd.,Edinburg Way, Harlow,Essex,CM20 2TT,UK

В порядке информации сообщаем, что в соответствии с постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 (в редакции от 26.09.2016) и Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 года № 620 (в редакции от 11 ноября 2014 года № 201), указанная в настоящем письме продукция **не входит** в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации», «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»

**Руководитель  
ООО «Центр сертификации  
продукции и систем качества»**



**Рябикина Ю.В.**

\*Настоящее письмо действительно до внесения изменений в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и Единый перечень продукции, обязательное подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия деклараций о соответствии или до вступления в силу технических регламентов на указанную в письме продукцию.