

EAЭС N RU Д-GB.PA10.B.54141/25

О продукции

Линейка вертикальных пылесосов dyson: dyson v15s detect submarine (sv47) eu, dyson v15s detect submarine (sv47) uk, dyson v15 detect absolute (sv47) eu, dyson v15 detect absolute (sv47) uk, dyson v15 total clean (sv47), пылесос dyson gen 5 detect absolute (sv23) eu, пылесос dyson gen 5 detect absolute (sv23) uk, dyson v12 detect slim absolute (sv46) uk, dyson v12 detect slim absolute (sv46) eu, dyson v12s detect slim submarine (sv46), dyson v11 advanced (sv51) uk, dyson v11 advanced (sv51) eu, dyson v10 cyclone absolute sv27 eu, dyson v10 cyclone absolute sv27 uk, dyson v10 total clean (sv27), dyson v8 detected absolute (sv25), dyson v8 advanced (sv25), dyson v16 (sv53a) piston animal submarin ds60, dyson v16 (sv53a) piston animal ds60, dyson pencilvac vacuum cleaner (sv50) fluffycones, dyson big ball (cy26), dyson wash g1 (sv49)

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

Условия хранения

Гост 12.2.007.0-75 "система стандартов безопасности труда. изделия электротехнические. общие требования безопасности". гост 30804.6.1-2013 (iec 61000-6-1:2005) совместимость технических средств электромагнитная. устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. требования и методы испытаний, гост 30804.6.3-2013 (iec 61000-6-3:2006) совместимость технических средств электромагнитная. электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. нормы и методы испытаний. условия хранения продукции в соответствии с гост 15150-69. условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции.

О документе

Дата регистрации

19 ноября 2025

Дата завершения 17 ноября 2030

Статус Действует

Тип объекта Серийный выпуск

Схема 1д

Источник

Регламенты

004/2011 О безопасности низковольтного оборудования

020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

ТН ВЭД

8508 Пылесосы

Группы продукции

ЕАЭС Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011

ЕАЭС Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011

Производитель


Полное название DYSON TECHNOLOGY LIMITED

Страна  Соединенное Королевство

Адрес Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, TETBURY HILL MALMESBURY SN16 0RP UK, 51.595381, 2.105716

Заявитель

Полное название Индивидуальный предприниматель Богданова Анна Андреевна

Страна  Россия

Адрес Республика Мордовия, Старошайговский район, Богдановский, д Новая Теризморга

Лаборатории

Полное название ИЛ «Центр экспертизы и качества «АБК-Система», аттестат аккредитации РОСС RU.33038.04TCP0.OC03 от 12.05.2025

Номер записи в РАЛ RU.33038.04TCP0.OC03
