



РФ, г. Москва, 3-я Мытищинская улица дом 3 строение 1, офис 601, 405. т/факс  
+7 (499) 706-80-36

Иск. : № 5328 от 19.03.2015г.

на вх. : 6/н от 18.03.2015г.

Генеральному директору  
ЗАО "Найс Автоматика для Дома"  
СГРН 1085032009567  
143000, Московская область, г.срод Одинцово,  
улица Внуковская, дом 9, Российская Федерация  
Готовцеву Денису Сергеевичу

### Информационное письмо

Орган по сертификации ООО «Альсена» в порядке информации сообщает, что на основании Федерального Закона «О техническом регулировании» от 27 декабря 2002г. № 184-ФЗ (с изменениями от 09.05.05г., от 01.05.07г., от 01.12.2007г.), в соответствии с Информацией о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия (в форме обязательной сертификации), с указанием нормативных документов, «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009г. № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010г. №148, от 17.03.2010г. №149, от 26.07.2010г. №548, от 20.10.2010г. №848, от 13.11.2010г. № 906, от 21.03.2012 №213, от 04.05.2012 г. № 435, от 18.06.2012 №596, от 04.03.2013 № 182, от 04.10.2013 № 870, от 31.07.2014 № 737, от 02.10.2014 № 1009, от 20.10.2014 № 1075), а так же в соответствии с Техническим Регламентом Таможенного Союза ТРТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, не подлежит обязательному подтверждению в форме обязательной сертификации или декларирования следующая продукция:

*Запасные части и комплектующие для электромеханических приводов:*

Код Т ВЭД 7610 90 900 0 Стойки металлические для аксессуаров к электромеханическим приводам, модели: COB; MOCS; MOCF; MOCF2; COF; COS; MOCS; WA11; WA12; WA12R01; WA12NEW; PPH3; PPH4; PPH2; PPK; PPH2; PPH3; PPH4; PPH1; СОК  
Код Т ВЭД 8302 41 900 0 Кронштейны металлические, модели: PLA6; WA25; WA14; WA4; WA8; XBA10; XBA11; CRA8; 397STF; PMD0191AR01.46101; PMD0554.4610; PMDSMP2.4610; BMESC.4567; FMD0086.4610; PMD0540.4610; PRSP02A; PMD0885.4610; PMD1308.4610; PMD1313.4610; FMD1640R02.4610; PMDLC.4610; PMDSMAR04.4610; PPD0150DR01.4540; PPD0171R02.4540; FPD1386.4540; PMDSMP.4610; PMD0274.4610; PMD0542R02.4610; PMD0274R03.4610; PMD0474.4610; FMD0541R01.4610; PPD2037.4540; PPD0171R05.4540; PMD0540.4610; PMCTSD1.4630 ; 525.10012AX; 525.10012M6AX; 525.10013AX; 525.10020; 525.10032; 525.10033; 525.10044; 525.10056; 525.10057; 525.10061; 525.10062; 525.10091; 525.10094; 535.10010; 535.10022; 535.10011; 535.10012; 535.10013;

535.10014; 535.10015; 535.10017; 535.10027; 535.10037; 535.10037A; 535.10043; 535.10091; 535.10092; 525.10016; 525.10017; 525.10017/M6; 525.10019; 525.10019/20; 525.10019/80; 525.10021; 525.10044; 525.10047; 525.10050; 525.10058; 525.10059; 525.10060; 525.10063; 525.10064; 525.10074; 525.10087; 525.10089; 39.032; 533.10010; 533.10011; PMD0541R01.4610; PMCTSD14.4630; MP0036.2601; 21.206; CM-BG.1630; PRMB05A; WA3; WA7; WA24; WA1; WA21; WA22; XBA19; XBA5; XBA14; XBA15; SNA30; SNA6; SNA7; RBN3.7-K; RBN4-K; RBN6-K; RBN4; RBN6; RBN5; SNA11; PMD1621R01.4610; 535.10024; 525.10044; 535.10013AX; 525.10070; 525.10071; 525.10072; 525.10012AX; 525.10061; 525.10091; 525.10032; 533.10010; FMD1362.4610; BFA0331B.4565; PMD1621.4610; BFA0331A.4565; PRSPIN02; PRSPIN02A; WA14; PLA14; FLA15; BMESCRO1.4567; PMDO191ARO1.46101; PMD0540.4610; PMD0554.4610; PMD0963.4610; FMD1010.4610; PMD1148.4610; PMD1308.4610; PMD1313.4610; PMD1410R04.4610; PMDSMARO4.4610; FMD5MP2.4610; PMPU1 R03.8003; PMD0876R01.4610; PRSPO2A; SH1; PMD0782.4610; PMPUIR03.8003; FMD0012AR04.4610; PMD0733.4610; PMD1536.4610; PMDSMP.4610; INA38; XBA10; XBA11; FMD0542R02.4610; PMD0474.4610; CRA5; CRA8; PCB; PCM; PLA14; PLA15; PLA6; PLA8; FMD1648R01.4610; SIA2; SIA1; SNA30; SNA6; WA14; WA15; WA16; WA25; WA4; WA8; BMG1669SB.45673; BMG1668SB.45673; BMG2067.45673; BMG2066.45673; PPD2071.4540; GAP02400; PRRB06; PRRB06; FRWNG01; PRHY01; PRHY03; PRPPO1; PRS1O4; SMA1; SMA2; SMA3; PRWNG05; O1A11; O1A12; PRTO01; FPD1302.4540; PPD1303.4540; PRSH01; PRSP01; PRSPIN01; PRSPIN01A; PPD0548.4540; PPD0116.4540; XBA9; BMG1802; PMCUAR01.4630; PRXB04; PRMB06S; SPGAP06400A; GAP02600

Код Т ВЭД 8302 41 000 0 Гластины металлические, модели: PCB; SIA1; SIA2; WA15; WA16; XBA16; XBA17; GAP01900; PMD0012AR04.4610; XBA16; XBA17; PMD0213.4610; PMD0962.4610; GAP01900

Код Т ВЭД 8302 41 900 0 Рычаги металлические, модели: H1A12; BMG0952.45673; BMG1251.45673; BMGSUE.4567; PMD0526.4610; PMD0654.46103; PPD0549.4540; PPD1869.45401; PPD1878.4540; PMD0937.4610 ;CM-BL.1630; BMG1701MHR02.45673 ;PMD0567.4610; PMD0241A.4610; BMG1899.45673; BMG1142.45673; POA2; SFAM215A00 ; PMD0242A.4610; PMD0526.4610; PMDO568.4610; PMD0654.46103; PMD0655.46103; PMD0885.4610; PMD0886.4610; PMDLC.4610; PMD0567.4610; PRPPO2; PMD0937.4610; O1A2; O1A3; O1A9; PMD0566R02.4610; TNA4; TNA5; TNA6; TNA8; POA2K; BMG2213R02.45673; SFA5; SFA6; SFA7; BMG1696MH.45673; PMD0062C.4610; PRHY05; PRH002

Код Т ВЭД 8302 41 900 0 Стрелы-рейки металлические, модели: XBA14; XBA15; XBA19; XBA5; SH1; SFA21

Код Т ВЭД 4016 99 970 9 Демпферы клапиковые для стрел-реек, модели: WA2; WA6; XBA13;

Код Т ВЭД 8483 40 290 0 Комплект для механической разблокировки, модели: MUR01; O1A12; O1A11; SFA2; MU; SPGAP00700; PRWNG05; PRHK06; MUR01; H1A11; KA1; KIO; KIO MINI; MEA2; MU; SFA2; PMCCN3.4630; KA1; PMCC44630; PMD1604.4610

Код Т ВЭД 7312 10 200 Замки механической разблокировки, модели: CM-E01.1630; CM-B-1010.1630; CM-N1.1630; CM-N.1630; CM-E03.1630

Код Т ВЭД 8301 70 000 0 Ключи механической разблокировки, модели: FPD1244.4540; CM-B.1630; CM-D.1630; PPD0416A.4540; CM-E03.1630; CHS; CHS1001; CHS1002; CHS1003; CHS1004; CHS1005; CHS1006; CHS1007; CHS1008; CHS1009; CHS1010

Код Т ВЭД 8536 50 110 9 Металлические и клапиковые корпуса, модели: PPD1244.4540; CM-B.1630; CM-D.1630; PPD0416A.4540; CM-E03.1630; CHS; CHS1001; CHS1002; CHS1003; CHS1004; CHS1005; CHS1006; CHS1007; CHS1008; CHS1009; CHS1010

Код Т ВЭД 4016 99 970 9 Корпуса клапиковые для устройств радиоуправления, модели: WAX, WCF, WCG, WCI, WCO, WEO, WET, WEW, WRA, WRB, WRG, WRS, WRT, WRW, WSA, WSB, WSG, WSS, WST, WSW, WWW; PRBF2

Код Т ВЭД 8536 50 110 9 Механические клапиковые и металлические элементы корпусов, модели: PPD0552R01.4540; PPD1087R02.4540; PPD1284.4540; PPD1285.4540; PPD1286.4540; PPD1386.4540; PPD1420.454A; BPTCGA.4540; PPD1609.4540; PPD1 878.4540; BMG 1251.45 673; PPD0714.4540; PPD1033.4540; PPD1564.4540; BMGSUF.4567; SFAMG095A00; PPD0124R02.4540; PPD0723.4540; PPD1006.4540; PPD1007R01.45401; PPD1029.45401; PPD1031R04.4540; PPD1114.4540; PPD1177.4540; PPD1318B.45401; PPD1866.4540; PPD1868.4540; BMG1448R02.4567; PPD1660.4540; BMBOX; 24.600B; 89.079; 89.076R01; 91.080; 91.081; BMG1802MHR01.45673; PPD1006A.4540; PPD1104R03.4540; PPD1044A.4540; PPD0957R01.4540; BA3-A.4525; BMG0721.45673; BMG0722.45673; BMG0907R01.45673; BMG1448R02.4567; BMG1512.45672; BMGBR01.4567; BMGMOPAR01.45673; BMGMOPBR01.45673; BMGTHAR06.45673; BMGWAAAR01.45673; BMGWABR01.45673; BMGWALAR01.45673; BMGWALBR01.45673; BMGWFA24VR01.45673; BMGWFPB24VR01.45673; BMGWFPAR02.45673; BMGWFPBR02.45673; MECF; PMD0042.4610; PMD0045R05.4610; PMD0857.46103;

PMD0918R02.4610; PPD1006A.4540; PPD1104RC3.4540; PPD1044A.4540; PPD0957R01.4540; BA3-A.4525; BMG0721.45673; BMG0722.45673; BMG0907R01.45673; BMG1448RC2.4567; BMG1512.45672; BMGBR01.4567; BMGMOPAR01.45673; BMGMOPBR01.45673; BMGTHAR06.45673; BMGWAAAR01.45673; BMGWABR01.45673; BMGWALAR01.45673; BMGWALBR01.45673; BMGWPA24VR01.45673; BMGWPB24VR01.45673; BMGWPFAR2.45673; BMGWPPBR02.45673; MECF; PMD0042.4610; PMD0045R05.4610; PMD0857.46103; PMD0918R02.4610; BMG1591R01.45673; BMG1592R01.45673; BMG1594R02.45673; BMG1595RC3.45673; BMG1596R02.45673; BMG1597RC3.45673; BPCO3R02.4540; PPD0892.4540; PPD0893.4540; PPD1211.45401; PPD1593.4540; PPD1598.4540; PPD1651.4540; BMGSUDR01.45673; PPD1870A.4540; BMGBR01.45672; BMGSUB.45673; PMD0001R06.4610; PPD1876A.4540; PPD1061.4540; PPD1732.4540; PPD1869A.45401; BA3-A.4525; CPI; FA1; FA2; MEC1; MOA1; MOA2; MOCA1; PLA13; PO; PPD0910R04.4540; PUL; WA13; PPD2354.4540; PPD2353.4540; BMMHAA.45673; PPD1177A.4540; PPD1007A.45401; SPGAP00700; PPD0973R02.4540; PPD1531C.4540; PRSH06; PPD0413A.4540; PPD0414A.4540; PPD0415A.4540; PPD2352.4540; PPD0723A.4540; BMG2211R03.45673; PPD0960R01.4540; SFAMG094A00; SG.01.600; SG.02.600; 396PT; 396MT; 396GT; Д.50; RBN90; PRSI09A; PRSI09; BPTC01.4540; BPTC02.4540; PPD1008.4540; PPD1009.4540; PPD1006.4540; PPD2062.4540; MPFB3.2601; BMG0965.4567; PMD1258R05.4610; EKA02; EKA01; EKA03; PHWA1; PORTOS; COB; EKA03; EKA02; EKA01; BPTC04.4540; GRA02; GRA03; 565.16240; PRMB07R

Код Т ВЭД 8483 10 950 0 Валы металлические, модели: PRMB04B; PRMB04; PRMB04A; PMD0060.4610; PMD0563R01.4610; PRRO02A; PMD1135.4610; PMCSS.4630; PMDC287.4610; PMD0656.4610; PMD1121.4610; PRSI05; PRSU01B; PRCR02; PRME02; PRRB02A; PRRO02; PRWL01; PMD0040A.4610; PD0458A0000; PRWL06; PRWL07; SFAMG164A00; PMD2029.4610; PRWL02; PMD0062A.4610; PMD0728.4610; PMD1260.4610; PMD0729.4610; PMD1638R03.4610; PRWNG05; PRWNG07; FMDAIP.4610; PMD1323R02.4610; PRTO02A; PRTO02; PRTO02B; PRSU03; PMD1862.4610; SFAMG00700; PRTO02C; CRA1; SFAMG217B00A; PRWNG07; PRWL03; PRSU01; PRWNG06; PMCS10.4630; PMCS12.4630; PMCS13.4630; PMD0060.4610; PMD0563R01.4610; PMD0656.4610; PMD0672R03.4610; PMD1121.4610; PRCR02; PRMB04A; PRME02; PRRO02; PRRO02B; PRSU01B; PRWNG04; PRRB02B; PMDAIP.4610; PMD0167.4610; PMD1323R02.4610; PMCS67.4630; PRWL06; PRWL07; PMD0273R02.4610; PRRB02; PRRB02A; PRTH03; PRWL01; PMC66C.4630; PMP5.4610; PRMB04A; PRMB04B; PRTO02; PMP5.4610; PMD0167.4610; PD0458A0000; PMD1143.4610; PMD1638R03.4610; FMDVR11.4610; PMCS67.4630; PMD0724.4610; PMD1289R01.4610; PMDSC3R01.4610; PMD0942.4610; SFAMG217B00A

Код Т ВЭД 3926 90 970 7 Адаптеры крепления для валов, модели: CRA9; 515.17800; 506.01020; 503.04000; 505.06000; 515.06000; 505.07000; 506.07000; 515.07000; 506.07015; 515.26200; 515.17300; 515.16300; GOR13.5501; GOR-G.5501; GOR.4.5501; GOR8.5501; GOR-L.5501; PRSPIN02B; 525.10013/AX; 515.16300; 515.17300; 515.27300; 525.10044; 515.17800; 515.05200; 515.05700; 515.06010; 515.06000; 515.07000; 515.01020; 515.25000; 515.25001; 515.25002; 515.25003; 515.25004; 515.26000; 515.26020; 515.27000; 515.28900; 515.26200; 515.16300; 515.27300; 515.17000; 515.17100; 515.17300; 515.17800; 515.17801; 515.28500; 515.26500; 515.26254; 515.26264; 515.28000; 525.10029; 525.10052; 515.27300; 515.01020; 515.25002; 513.24215; 513.24015; 503.24115; 503.24315; 503.24015; 515.25003; 503.24000R02; 513.24415; 515.25004; 503.24615R02

Код Т ВЭД 8483 10 950 0 Втулки металлические, модели: PMCBR8.4630; FMCBR81.4630; PMD1159R04.4610; PRTO06; FMDDC.4610; PRMB05; PPD1682.4540; PPD1681.4540; ВМAM2.4567; PPD1732.4540; PRTO06A; PMCBR14.4630; PMCBR.4630; PMD1159RC4.4610; PMCBR11.4630; PMCBR1.4630; PMD0943R05.4610; PMD0944R04.4610; PMD1938.4610; PPD0316R05.4540; PMD1637.4610; PMD1814.4610; PMCBR81.4630; PMCBR9.4630; PMCBR2.4630; PRPL05; PRMB05; PMCBR14.4630; PMD0165.4610; PPD1969.4540; ВМAM2.4567; PPD1287.4540

Код Т ВЭД 8483 90 890 9 Шестерни металлические и пластиковые, модели: CRA6; CRA7; PPD1634R02.4540; PMD2030R02.4610; PMD1913.4610; PPD0553R01.4540; PMD0219R06.4610; PMD0177R01.4610; BMG0961.45672; BMG1277RC3.45672; PMD0153B.4610; PMD0177A.4610; PMD0279.4610; PMD0628.4610; PMD0657.4610; PMD1122.4610; PMD1122.4610; PMD1306.4610; PPD1094.4540; PPD1282.4540; PMDIC21RC3.4610; PMDRC3.46102; PMD0287.4610; PMD1088R02.4610; PMD1290.4610; PMD1501R02.4610; BMG0503.4567; PMDCO5.4610; PPD0986R02.4540; PMD1194R04.4610; PMCP2.46302; PD0710A0000; PMD1861.461; PPD1294.4540; PRWNG08; PPD1634.4540; PMD1632R01.4610; PMD1633.4610; MEA1; PMD1229.4610; PPD2061R02.4540; RUA12; PPD1858.4540; PMD0071R03.4610; PMD0061.4610; FMDCO8R06.4610; PMD0061.4610; PMD0576R03.4610; PMDC272.4610; PPD0986R04.4540; PPD1255R05.4540; PPD1283R01.4540; PPD1880.4540; PPD2216.4540; PMD0894R02; BMG2212R01.45672; PPD1911.4540; PMD1913.4610

Код Т ВЭД 7320 90 900 8 Гружины металлические, модели: MO-B.2640; MO-D.2640; MO-G.2640; MO-L.2640; MO-X.2640; PMD1612.4610; MO-P.2640; MO-C.2640; MO-S.2640; MO-N.2640; MO-1263.2640; PMD1612.4610

Код Т ВЭД 8482 20 000 9 Подшипники металлические, модели: PMCU103.4630; PMCU12.4630; PMCU4R01.4630; PMCU3.4630; PMCU91.4630; PMCU3010.4630; PMCU6.4630; PMCU102.4630; PMCU17.4630; PMCU14A.4630; PMCU11.4630; PMCU20.4630; PMCU1.4630; PMCU10.4630; 41.082

Код Т ВЭД 8302 41 900 0 Рейки зубчатые, модели: ROA6; ROA7; ROA8; ROA81; LOLA

Код Т ВЭД 8302 41 900 0 Комплекты крепежных изделий, модели: KRPP; GAPC2000; GAP02100; SFAMG217B00A; KRMB

Код Т ВЭД 7318 15 900 0 Винты и болты металлические для крепления деталей, модели: G6X6.5123; V6X14A.5102; V8X45A.5102; V6X30.5102; V2.9X9.5-A.5101; V2.9X9.5.5101; V3X12.5102; PMD1643.4610; V8X20A.5102; V8X35D.5102; 82.033; V10X12A.5102; V6.3X19.5101; V12X25.5102; V4X8.5105; V8X35A.5102; V10X40.5102; V8X30A.5102; V4.2X13A.5101; ARU081001ZB; 810; V8X35B.5102; V4X10-A.5102; V6X15B.5102; V6X16.5102; V8X25A.5102; V3X15.5105; V6X16.5102

Код Т ВЭД 7318 22 000 9 Шайбы для крепления деталей, модели: R06B.5120; R06.5120; R12.5120; R08G.5120; R04F.5120; R08A.5120; R10F.5120; R8.5120; R10.5120

Код Т ВЭД 7318 16 300 9 Гайки для крепления деталей, модели: PMD0943R05.4610; PMD0944R04.4610; PRPL05; D6A.5110; D8A.5110; D10I.5110; D8.5110; D8.5102; D4-D.5110; PMD0943R05.4610; PMD0944R04.4610; PRPL05; D6A.5110; D8A.5110; D3-C.5102; PMD0943.4610; D10I.5110; D8.5110; D8.5102; D4-D.5110; D12B.5110

Код Т ВЭД 8484 20 000 0 Кольца уплотнительные деталей приводов, модели: PMCASC10.4630; PMCAF01.4630; PMCASC41.4630; PMCASC10C.4630; PMCSE45.4630; PPD1282.4540; PMCASC.4630; PMCSE25.4630; PPD0971RC.2.4540; 87.100; PMCASC14.4630; PMCASC5.4630; PPD0120.4540; PPD1305.4540

Код Т ВЭД 8484 20 000 0 Грохладки и сальники деталей, модели: PMCASC1.4630; GOR-Q.5501; GOR-L.5501; GOR31.5501; GOR-H.5501; 52.727; GOR-L.5501

Код Т ВЭД 4010 33 000 0 Ремни и шнуры деталей, модели: FMCCDR01.4630; PMCCD1.4630; PMCCN1.4630; PRSP03

Код Т ВЭД 7315 11 900 0 Цепи металлические, модели: CRA3; CRA4; 900029000050; KE2-NEU; KEL1; CRA2; PRSP06; PMCC6.4630

Код Т ВЭД 7315 11 900 0 Шпонки металлические для крепления деталей, модели: PMC108A.4630; PMC66C.4630

Код Т ВЭД 4821 10 100 0 Наклейки бумажные, модели: WA10; 89.079; 89.076R01

Код Т ВЭД 8541 40 100 0 Сети светодиодные, модели: XBA4; XBA18; XBA6; MOSA1; WA9

Код Т ВЭД 8523 52 900 1 Транспондерные карты, модели: MOCARD; MOCARDP; MOCARDB; HSB1

Код Т ВЭД 8539 21 980 0 Лампы накаливания на напряжение ниже 50В, модели: L8.6811; L3.6811; L12.3901; L14.3901

Код Т ВЭД 8505 19 900 0 Магнит, MA05.0901

Код Т ВЭД 9405 40 310 9 Лампы сигнальные на напряжение 24В, модели: LUCYB; MLBT; MLB; ML24; LUCY24; ML24T; WLT; XBA7; XBA8; LL24; LLB; LLW; EL24; ELB

Код Т ВЭД 8501 61 200 0 Комплект фотозлектрических панелей на напряжение 24В, модели: SYKCE; SYP; SYP30

Код Т ВЭД 8544 42 900 9 Кабели электрические на напряжение ниже 50В, модели: CA37.5320; CS2.5320; CA1882R01.5320; CA31.5320; PW1; CA0047A00; CA0048A00; CA0049A00; CA0050A00; CA0155A00; CA0158A00; CA3.5320; TM1CE5; TM1CE7; TM1CM11; TM1CM5; TM1CM7; TM2CM11; TM2CM5; TM2CM7; TMC65; TMC85; TMSC16; TMCE11; TM2CE5; TMCEE; CABLA06; CABLA02; CABLA03; CABLA04; CABLA01; TMF; 920081155516; 920132210001; 920081155516;

Код Т ВЭД 8536 90 100 9 Электрические клеммные колодки на напряжение ниже 50В, модели: M12V1.1850; M12V.1850; C4VFMPM.A.2065; C3VF.2015; FILTEMI001.1022; CA1356R04.5320; CA1357.5320; C4VFMPM.A.2065; C4VMPM.8003; PFM-B.2213; TMBOX1; 920092000010; NDA012; NDA013; NDA010

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "NICE S.p.A.", Адрес: Via Pezza Alta 13, Zona Industriale Rustigne di Oderzo, Italy, Италия. Фактический адрес: Via Pezza Alta 13, Zona Industriale Rustigne di Oderzo, Italy, Италия. Одновременно ставим Вас в известность, что указанные документы в дальнейшем могут изменяться и дополняться. В этом случае данная информация не распространяется на продукцию, включающую во внесенные изменения и дополнения.

*Ответственность за правильность представленной в закр.росе информации несет организация, направившая закр.рос.*

С уважением,  
Заместитель руководителя  
ОСП ООО «Альсена»

МП



**Н.В. Решетов**