

**Информационное письмо**

Настоящим письмом компания ООО «УМС Рус» информирует о том, что товары из таблицы ниже являются запасными частями для обслуживания и ремонта турникетов изготовителя «OZAK GECIS TEKNOLOJILERI SAN. TIC. A.S.», адрес изготовителя: Турция, Kosekoу, Cuhane CD. N:130 41080 Kartepe Kocaeli, которые, в свою очередь, прошли процедуру обязательного подтверждения соответствия в форме декларирования, о чем свидетельствует следующий документ: Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-TR.PA01.B.58478/21 от 11.10.2021.

В соответствии с Решением Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 г. № 294 «Положение о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции (товаров), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза», документы, удостоверяющие соответствие продукции (товаров) обязательным требованиям, не предоставляются в случае, если продукция (товар) ввозится Изготовителем или Уполномоченным представителем изготовителя «в качестве запасных частей для обслуживания и ремонта ранее ввезенных на таможенную территорию Таможенного союза готовых изделий, в отношении которых подтверждено соответствие обязательным требованиям, при условии представления в таможенные органы копий документов об оценке (подтверждении) соответствия таких готовых изделий».

Артикул	Номенклатура
001PST702K1	Картоприемник встраиваемый для TWISTER 702.
30 01 13 0004	Светодиодное кольцо серии GL (арт. 30 01 13 0004)
30 01 01 0028	Основная плата управления TRN 1901 (арт. 30 01 01 0028)
30 01 03 0021	Плата электродвигателя MC 24-25 SM (арт. 30 01 03 0021)
30 01 14 0013	Фотодатчик направления TDS241+30 см кабель (арт. 30 01 14 0013)
30 01 16 0005	Моторредуктор 50031424
10 04 19 0005	Ремень
10 02 00 0001	Гидравлический демпфер (арт. 10 02 00 0001)
20 02 07 0007	Зажимная пружина 002 (арт. 20 02 07 0007)
20 02 07 0028	Рычаг блокировки (арт. 20 02 07 0028)
45 00 00 0002	Планка антипаника (с полиамидным наконечником)
45 00 00 0003	Комплект для монтажа ротора (арт. 45 00 00 0003 )
20 02 03 0007	Заглушка головной части ротора (арт. 20 02 03 0007)
30 01 10 0003	Соленоид (5 В) (арт. 30 01 10 0003)
10 01 35 0017	Блок питания SMPS (50 Вт / 24 В) (арт. 10 01 35 0017)
10 01 35 0013	Блок питания SMPS (100Вт / 24В)
20 02 12 1315	Индикатор прохода (левый) MNTJ-978 (арт. 20 02 12 1315)

20 02 12 1314	Индикатор прохода (правый) MNTJ-977 (арт. 20 02 12 1314)
30 01 04 0003	Плата антипаники (DRA24S-3)
30 01 01 0025	Основная плата управления TRN 1203 SM (арт. 30 01 01 0025)
30 01 02 0033	Плата индикации HGI36PG-A (арт. 30 01 02 0033)
30 01 14 0014	Фотодатчик направления TDS241+60 см кабель (арт. 30 01 14 0014)
30 01 16 0017	Моторедуктор турникета GL V2 50031557 AA (арт. 30 01 16 0017)
20 02 03 0076	Резиновый стопор серии GL (арт. 20 02 03 0076)
30 01 03 0022	Плата электродвигателя MC261 (арт. 30 01 03 0022)
10 00 10 0050	Подшипник демпфера 608 ZZ (SKF) (арт. 10 00 10 0050)
20 02 07 0013	Зажимная пружина 3-х секционного турникета
30 01 01 0026	Основная плата управления HDG-2016 DSM (арт. 30 01 01 0026)
10 01 23 0008	Микроконтроллер 8 Bit DIL-40 AT89C51RC (арт. 10 01 23 0008)
30 01 16 0019	Моторедуктор турникета HG V2 50031557 AA (арт. 30 01 16 0019)
20 02 12 0210	Прижимной ролик SGL левый MNTJ-252
20 02 12 0786	Прижимной ролик SGL правый MNTJ-565
30 01 05 0031	Плата управления фотодатчиками PC 808 V2
20 02 12 1086	Передатчик фотоэлементов турникета SGL (TX)
20 02 12 1084	Приемник фотоэлементов турникета SGL (RX)
30 01 05 0024	Сенсорная плата MIR15SM (арт. 30 01 05 0024)
30 01 16 0018	Моторедуктор турникета PG 50031557AA (арт. 30 01 16 0018)
30 01 01 0029	Основная плата управления HDG-2016 DSM (арт. 30 01 01 0029)
30 01 10 0005	Соленоид 5В для полноростовых турникетов
30 02 00 0010	Стандартный механизм вращения V2
30 01 16 0002	Моторедуктор WING GL/GLA (=24 В / 60 Вт)
30 01 03 0011	Плата управления приводом WING GL/GLA (MC 24 SM)
10 01 23 0001	Микроконтроллер
30 01 11 0004	Верхний индикатор, тип 1 (зависит от модели турникета)
30 01 02 0121	Верхний индикатор, тип 2 (зависит от модели турникета)
30 01 03 0012	Плата управления электроприводом (MC 24 SM)
10 01 34 0005	Электропривод антипаники
20 02 00 0080	Вал ротора
30 01 16 0003	Моторедуктор турникета-калитки (модели 505 и 605)
30 01 16 0004	Моторедуктор турникета-калитки (модель 705)
30 01 16 0020	Моторедуктор полноростового турникета (24 В / 60 Вт)
20 02 12 1105	Индикатор точечно-матричный, правый
20 02 12 1104	Индикатор точечно-матричный, левый
30 01 16 0001	Моторедуктор турникета серии SGL (24 В / 60 Вт)
10 01 04 0009	Сенсор определения положения створок открыто/закрыто серии SGL
20 00 00 0016	Подсветка светодиодная для турникета серии SGL
30 01 02 0014	Диагностический модуль с зуммером DISC-1602 V2
30 01 20 0002	Плата тормоза
30 01 01 0023	Основная плата управления HDG 2016 SM

30 01 05 0012	Плата управления фотодатчиками 808
45 00 00 0023	Моторедуктор турникета серии SG (24 В /100 Вт)
30 01 03 0013	Плата управления электроприводом (МС 26)
10 01 04 0028	Сенсор определения положения створок открыто/закрыто для серии SG
30 01 13 0007	Подсветка светодиодная для турникета серии SG
30 01 05 0014	Приемник фотоэлементов турникета серии SG (RX)
30 01 05 0013	Передачик фотоэлементов турникета серии SG (TX)
30 01 14 0016	Фотодатчик направления TDS241+55 см кабель
20 02 12 0776	Крышка верхняя, гранитная MNTJ-555
30 01 16 0014	Моторедуктор турникета SWG, 50031557AA
10 01 04 0021	Энкодер 500 PULS
30 01 05 0035	Передачик фотоэлементов турникета SWG (TX)
30 01 05 0034	Приемник фотоэлементов турникета SWG (RX)
30 01 11 0018	Боковой светодиодный индикатор турникета SWG
20 01 00 0054	Диагностический модуль с зуммером DISC-802SM
30 01 02 0021	Верхний индикатор, тип 2 (зависит от модели турникета) (арт. 30 01 02 0021)
30 01 05 0047	Плата подключения фотоэлементов (арт. 30 01 05 0047 )

**Приложение:** копия «Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-TR.РА01.В.58478/21 от 11.10.2021» на 2 (двух) листах.

09.11.2021

Директор по логистике  А.А. Безрукавый

