



CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CET)

DUPĂ REZULTATELE TEHNICO - ȘTIINȚIFICE ȘI VERIFICARE

/ CERTIFICAT DE CONFORMITATE/

Centrul de Știință și Expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"

MD 2064, mun. Chișinău, str. Creangă 49/3, of.30 tel. 0694 -26081

Nr. de înregistrare CȘET MTE 26 16C 593-24

Data eliberării: 17 august 2024 Valabil pînă la: 16 august 2025

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL :
DENUMIREA /DESCRIEREA

Senzori wireless marca AJAX pentru sisteme de alarma antiefracție:

Codul NM MD
8531 10 300

Senzori de miscare wireless model Ajax Motion Protect, Ajax Motion CAM
cu camera, dualCurtainOutdoor, senzori de miscare wireless cu senzor de
microunde Model Ajax Motion Protect PLUS, senzori wireless de miscare si spargere sticla Ajax
Combi Protect, senzori wireless de miscare exterior Ajax Motion Protect (iutdoor, senzori wireless
model Ajax Door Protect, Senzori wireless de deschidere, impact și înclinare Ajax Door Protect
Plus, senzori wireless Ajax Glass Protect Pentru spargerea sticlei, Ajax Leaks Protect senzori
wireless de detectare timpurie a inundațiilor , Sensor wireless de temperatură, umiditate și CO2
Ajax LifeQuality.

Contract de livrare № F/N cu United Arab Emirates (reprezentant " AJAX SISTEM TRATING DMCC") din 29.01.2024.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Securitate SM EN IEC 62368-1:2020/AC:2020 , SM EN 50131-2-7-1:2017/IS1:2019,
SM SR EN 62479:2012 . Directiva de joasă tensiune 2014/35 / UE

PRODUCĂTOR:

Фирма " AJAX SISTEM TRATING DMCC" 04073 , Ucraina, or. Kyiv ,
str. Skliarenka , 5

Codul țării
UA

SOLICITANT:

SRL „EXTERIOR”

RM, mun. Chișinău, str. M. Varlaam, 65, tel./fax:22-32-26.

Codul CUIP
38912519

**CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CET) ELIBERATĂ PENTRU A CONFIRMĂ CONFORMITATEA
PRODUSELOR CU CERINȚELE DE SIGURANȚĂ ÎN STANDARDELE ȘI DIRECTIVELE
INTERNAȚIONALE BAZATE PE EXAMENUL ȘTIINȚIFIC ȘI TEHNIC A MTE :**

**Declarațiilor de conformitate EAЭС № BY/112 11/01 .TP020.020 00090 din 09.06.2021 pîna la
30.05.2026, № BY/112 11/01/TP020.02.00004 din 03.03.2021 pîna la 15.02.2026, № BY/112 11/01/
TP020.02.00016 din 22.03.2021 pîna la 15.03.2026, eliberate " AJAX SISTEM TRATING DMCC" .**

Actului de identificare № 352/024 din 14.08.2024 .

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Evaluarea periodică de expertiză a produselor va fi efectuată de CȘET "Moldtestenergo" o dată pe an

**Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"
Doctor în științe tehnice**



M. Guraevski

l.ș.

**Copiile prezentului CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CERTIFICAT DE CONFORMITATE) MTE e
legalizează în modul stabilit de Centrul de știință și expertiză Tehnică "MOLDTESTENERGO"**



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ (ЭЗ)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И ИСПЫТАНИЙ
/ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ /

Научный Экспертно-Технический Центр “MOLDTESTENERGO”
МД 2064, г. Кишинев, ул. Крянгэ 49/3, оф.30, т. 0694 -26081

Регистрационный номер **СȘЕТ МТЕ 26 16С 593-24**

Дата выдачи: 17 августа 2024 Действителен до 16 августа 2025

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Беспроводные датчики торговой марки AJAX для систем охранной сигнализации :

беспроводные датчики движения модели *Ajax Motion Protect*, *Ajax Motion CAM* –с камерой, *dualCurtainOutdoor*, беспроводные датчики движения с микроволновым сенсором модели *Ajax FireProtect 2 RB*, *Ajax Motion Protect PLUS*, *Ajax FireProtect 2 RB*, беспроводные датчики движения и разбития стекла *Ajax Combi Protect*, беспроводные уличные датчики движения *Ajax Motion Protect (iutdoor)*, *Ajax DualCurtain Outdoor*, беспроводные датчики открытия модели *Ajax Door Protect*, беспроводные датчики открытия, удара и наклона *Ajax Door Protect Plus*, беспроводные датчики разбития стекла *Ajax Glass Protect*, беспроводные датчики раннего обнаружения затопления *Ajax Leaks Protect*, Беспроводной датчик температуры, влажности и CO2 *Ajax LifeQuality*.

Код NM MD
8531 10 300

Контракт на поставку № Б/Н с ОАЭ (представительство “AJAX SISTEM TRATING DMCC”) от 29.01.2024 г.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Безопасности SM EN IEC 62368-1:2020/AC:2020 - Оборудование аудио/видео и информационно-коммуникационных технологий. Часть 1: Требования безопасности, **SM EN 50131-2-7-1:2017/IS1:2019** Системы тревожной сигнализации. Системы обнаружения вторжений и ограблений. Часть 2-7-1: Датчики вторжения. Датчики разбивания стекла (акустические), **SM SR EN 62479:2012** Оценка соответствия маломощных электронных и электрических приборов с основными ограничениями, связанными с воздействием на человека электромагнитных полей (10 MHz - 300 GHz). **Директива 2014/35/EU (LVD) Низковольтное оборудование.**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Фирма “AJAX SISTEM TRATING DMCC” 04073, Украина, г.Киев,
ул. Скляренко, 5

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL „EXTERIOR”.

РМ, 2012, г. Кишинев, ул. М. Варлаам 65, тел. 22-32-26, факс 22-32-26.

Код страны
UA

Код IDNO
38912519

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВЫДАНО ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТАХ И ДИРЕКТИВАХ НА ОСНОВАНИИ НАУЧНО – ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ МТЕ :

Деклараций соответствия ЕАЭС № ВУ/112 11/01/ TP020.02.00004 от 03.03.2021 по 15.02.2026, № ВУ/112 11/01 .TP020.020 00090 от 09.06.2021 по 30.05.2026, № ВУ/112 11/01/ TP020.02.00016 от 22.03.2021 по 15.03.2026, выданных “AJAX SISTEM TRATING DMCC”.

Акта идентификации № 352/024 от 14.08.2024 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Периодическая экспертная оценка продукции будет осуществляться ОС “Moldtestenergo” дин раз в год.

Директор НЭТЦ “MOLDTESTENERGO”

Доктор технических наук

М.П



М. Гураевский

Копии настоящего экспертного заключения -сертификата соответствия МТЕ легализуются в соответствии с правилами Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO Научного Экспертно-технического центра “MOLDTESTENERGO”