



# 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 601-24

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

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

Module de integrare a mărcii comerciale Ajax pentru sistemele de alarmă de securitate: Ajax Transmitter, Ajax Multi Transmitter module de integrare a senzorilor de la terți, module de integrare a senzorilor Ajax uart Bridge în sistemele de securitate wireless și Smart Home Ajax, module de integrare a senzorilor Ajax Sisteme de securitate cu fir și hibride Ajax ocBridge, transponder VHF Ajax vhfBridge Lite, releu de alimentare Ajax WallSwich, carduri de tranzacționare AjaxPass și Ajax Tag și brelocuri. Ajax 12v PSU Hub2, Ajax 6v PSU for Hub2, Ajax 12v PSU Hub/Hub Plus/Rex, Ajax vhfBridge,

Codul NM MD  
8537 62 000

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 60950-1:2006/A2:2016 , SM EN IEC 62368-1:2020/AC:2020, SM SR EN 62479:2012 , SM EN 50385:2018 , SM EN 60730-1:2017/A2:2022 .  
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 CUII  
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 :**

**Declarații de conformitate EAЭC № BY/112 11/01 .TP020.002.10305 din 26.06.2019 pînă la 06.06.2025, № BY/112 11/01.TP004.020.02435 din 18.11.2020 pînă la 15.11.2025 ,**

**Declarații de conformitate EU № AWS 21 03 , AvhFB 21 , AP21 01, AT21 01 din 15.03 2021 și 16.03.2021, eliberate " AJAX SISTEM TRATING DMCC" .**

**Actului de identificare № 352/024 din 14.08.2024 .**

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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

**Directorul CȘET "MOLDTESTENERGO"**

**Doctor în științe tehnice**

l.ș.



**M. Guraevschi**

**Copiile prezentului CONCLUZIE DE EXPERTIZA TEHNICĂ (CERTIFICAT DE CONFORMITATE) MTE e lagalizează 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 **СЭТ МТЕ 26 16С 601-24**  
Дата выдачи: **17 августа 2024** Действителен до **16 августа 2025**

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

Модули интеграции торговой марки Ajax для систем охранной сигнализации :  
модули интеграции сторонних датчиков модели Ajax Transmitter , Ajax Multi Transmitter , модули интеграции датчиков Ajax в беспроводные охранные и Smart Home системы модели Ajax uart Bridge , модули интеграции датчиков Ajax в проводные и гибридные системы безопасности модели Ajax ocBridge , VHF транспондер Ajax vhfBridge Lite, силовое реле Ajax WallSwitch , торговые карточки и брелки AjaxPass и Ajax Tag , Ajax 12v PSU Hub2, Ajax 6v PSU for Hub2, Ajax 12v PSU Hub/Hub Plus/Rex, Ajax vhfBridge,  
Контракт на поставку № Б/Н с ОАЭ (представительство “ AJAX SISTEM TRATING DMCC” ) от 29.01.2024 г.

Код NM MD  
8537 62 000

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Безопасности SM EN 60950-1:2006/A2:2016 - Оборудование информационных технологий. Безопасность. Часть 1: Общие требования .

SM EN IEC 62368-1:2020/AC:2020 - Оборудование аудио/видео и информационно-коммуникационных технологий. Часть 1: Требования безопасности , 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) , SM EN 50385:2018 Стандарт на продукцию для подтверждения соответствия оборудования базовых станций при его размещении на рынке предельным уровням воздействия радиочастотных электромагнитных полей (110 MHz - 100 GHz) , SM EN 60730-1:2017/A2:2022 Устройства управления автоматические электрические. Часть 1: Общие требования .

Директива 2014/35/EU (LVD) Низковольтное оборудование .

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

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

Код страны  
UA

ЗАЯВИТЕЛЬ:

SRL „EXTERIOR”,

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

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 .ТР020.002.10305 от 26.06.2019 по 06.06.2024, № ВУ/112 11/01.ТР004.020.02435 от 18.11.2020 по 15.11.2025 , Деклараций соответствия ЕУ № AWS 21 03 , AvhfB 21 , AP21 01, AT21 01 от 15.03 2021и 16.03.2021, 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. Гураевский

м.п

Копии настоящего экспертного заключения -сертификата соответствия МТЕ реализуются в соответствии с правилами Научного Экспертно-технического центра “ MOLDTESTENERGO Научного Экспертно-технического центра “ MOLDTESTENERGO1