

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ МЭК (IEC),
РАЗРАБОТАННЫХ ТЕХНИЧЕСКИМ КОМИТЕТОМ МЭК ТК 79 (IEC
TC79) «СИСТЕМЫ ТРЕВОЖНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И
ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ»**

1.	<p>IEC 60839-5-1(2014). Системы тревожной сигнализации и электронные системы безопасности. Часть 5-1: Требования к системам передачи сигналов тревоги. Общие требования. Alarm and electronic security systems - Part 5-1: Alarm transmission systems - General requirements.</p>
2.	<p>IEC 60839-5-2(1991). Системы тревожной сигнализации. Часть 5. Требования к системам передачи сигналов тревоги. Раздел 2: Общие требования к оборудованию. Alarm systems; part 5: requirements for alarm transmission systems; section 2: general requirements for equipment.</p>
3.	<p>IEC 60839-5-4(1991). Системы тревожной сигнализации. Часть 5. Требования к системам передачи сигналов тревоги. Раздел 4: Системы передачи сигналов тревоги, использующие выделенные каналы передачи. Alarm systems; part 5: requirements for alarm transmission systems; section 4: alarm transmission systems using dedicated alarm transmission paths.</p>
4.	<p>IEC 60839-5-5(1991). Системы тревожной сигнализации. Часть 5. Требования к системам передачи сигналов тревоги. Раздел 5: Требования к системам цифровой связи, использующим телефонную сеть общего пользования. Alarm systems; part 5: requirements for alarm transmission systems; section 5: requirements for digital communicator systems using the public switched telephone network.</p>
5.	<p>IEC 60839-5-6(1991). Системы тревожной сигнализации. Часть 5. Требования к системам передачи сигналов тревоги. Раздел 6: Требования к системам речевой связи, использующим коммутируемую телефонную сеть общего пользования. Alarm systems; part 5: requirements for alarm transmission systems; section 6: requirements for voice communicator systems using the public switched telephone network.</p>
6.	<p>IEC 60839-7-1(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-1. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Общие положения. Alarm systems. Part 7-1. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. General.</p>

7.	<p>IEC 60839-7-2(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-2. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Общий протокол прикладного уровня.</p> <p>Alarm systems. Part 7-2. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Common application layer protocol.</p>
8.	<p>IEC 60839-7-3(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-3. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Общий протокол уровня канала передачи данных.</p> <p>Alarm systems. Part 7-3. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Common data link layer protocol.</p>
9.	<p>IEC 60839-7-4(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-4. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Общий протокол транспортного уровня.</p> <p>Alarm systems. Part 7-4. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Common transport layer protocol.</p>
10.	<p>IEC 60839-7-5(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-5. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Интерфейсы систем с двухпроводной конфигурацией в соответствии с ИСО/МЭК 8482.</p> <p>Alarm systems. Part 7-5. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Alarm system interfaces employing a two-wire configuration in accordance with ISO/IEC 8482.</p>
11.	<p>IEC 60839-7-6(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-6. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Интерфейсы систем, использующие рекомендации ITU-T V.24/V.28 для передачи сигналов.</p> <p>Alarm systems. Part 7-6. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Alarm system interfaces employing ITU-T Recommendation V.24/V.28 signalling.</p>
12.	<p>IEC 60839-7-7(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-7. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Интерфейсы систем для устанавливаемых приемо-передатчиков.</p> <p>Alarm systems. Part 7-7. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Alarm system interfaces for plug-in alarm system transceivers.</p>

13.	<p>IEC 60839-7-11(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-11. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Последовательный протокол, применяемый в цифровых системах связи, с использованием рекомендаций ITU-T V.23 для передачи сигналов на уровне интерфейсов с телефонной сетью общего пользования (PSTN).</p> <p>Alarm systems. Part 7-11. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Serial protocol for use by digital communicator systems using ITU-T Recommendation V.23 signalling at interfaces with the PSTN.</p>
14.	<p>IEC 60839-7-12(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-12. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Интерфейсы почтовой, телеграфной и телефонной связи для выделенных каналов связи с использованием рекомендаций ITU-T V.23 для передачи сигналов.</p> <p>Alarm systems. Part 7-12. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. PTT interfaces for dedicated communications channels using ITU-T Recommendation V.23 signalling.</p>
15.	<p>IEC 60839-7-20(2001). Системы тревожной сигнализации. Часть 7-20. Форматы сообщений и протоколы для интерфейсов последовательных данных в системах передачи сигналов тревоги. Терминальные интерфейсы с использованием рекомендации ITU-T V.24/V.28 для передачи сигналов.</p> <p>Alarm systems. Part 7-20. Message formats and protocols for serial data interfaces in alarm transmission systems. Terminal interfaces employing ITU-T Recommendation V.24/V.28 signalling.</p>
16.	<p>IEC 60839-10-1(1995). Системы тревожной сигнализации. Часть 10: Системы тревожной сигнализации для дорожного транспорта. Раздел 1: Легковые автомобили.</p> <p>Alarm systems - Part 10: Alarm systems for road vehicles - Section 1: Passenger cars.</p>
17.	<p>IEC 60839-11-1(2013). Системы тревожной сигнализации и электронные системы безопасности. Часть 11-1. Электронные системы контроля доступа. Требования к системам и компонентам.</p> <p>Alarm and electronic security systems - Part 11-1: Electronic access control systems - System and components requirements.</p>
18.	<p>IEC 60839-11-2(2014). Системы тревожной сигнализации и электронные системы безопасности. Часть 11-2. Электронные системы контроля доступа. Руководящие указания по применению.</p> <p>Alarm and electronic security systems - Part 11-2: Electronic access control systems - Application guidelines.</p>