

Программно-  
аппаратный  
комплекс

«Система оповещения и  
оперативного  
информирования на  
корпоративных объектах»



## НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА

- ▶ Программно-аппаратный комплекс предназначен для взаимодействия различных систем, с целью обеспечения возможности выполнения задач адресного оповещения о внутрикорпоративных событиях, в том числе и оповещения о возникновении чрезвычайных ситуаций каждого работника, находящегося на территории, на которой существует угроза возникновения чрезвычайной ситуации, либо в зоне чрезвычайной ситуации, достоверной информацией об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации, правилах поведения и способах защиты в такой ситуации.

## ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС РЕШАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ:

- ▶ получение и обработку голосовой информации о внутрикорпоративных событиях и ретрансляцию данной информации через объектовую систему оповещения.
- ▶ автоматизированный прием от региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения РАСЦО (ЦУКС ГУ МЧС России) сигналов и сообщений оповещения о чрезвычайных ситуациях и ретрансляция данной информации в приоритетном порядке через объектовую систему оповещения;

## ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС ПРЕДУСМАТРИВАЕТ:

- ▶ организацию сопряжения с оборудованием сети РАСЦО;
- ▶ интеграцию с существующей корпоративной системой оповещения на объекте;
- ▶ организацию объектовой системы оповещения.
- ▶ передачу звуковых потоковых сообщений либо предварительно записанных аудиофайлов с помещением в базу данных на центральном сервере;
- ▶ создание пользователей, их авторизация, предоставление прав доступа;
- ▶ согласование канала корпоративного оповещения с каналом оповещения ГОЧС с приоритетом последнего;
- ▶ мониторинг состояния отдельных узлов комплекса;
- ▶ создание файловой структуры хранилища контрольных данных, ввод, корректировку и выбор контрольных данных.

## ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС СОСТОИТ ИЗ СЛЕДУЮЩИХ СИСТЕМ:

- ▶ аппаратный модуль сопряжения с объектовым оборудованием;
- ▶ подсистема сопряжения с корпоративной системой оповещения по протоколу TCP/IP;
- ▶ подсистема сбора и анализа управляющих сигналов сети РАСЦО с блока управления и сигналов квитирования от объектовой системы оповещения;
- ▶ подсистема сопряжения с корпоративной системой мониторинга.
- ▶ подсистема обеспечения приоритетности сообщений оповещения;
- ▶ подсистема записи и ретрансляции корпоративных сообщений оповещения;
- ▶ подсистема самодиагностики состояния комплекса;
- ▶ подсистема протоколирования заданных событий при работе комплекса, в реальном режиме времени;
- ▶ подсистема удаленного контроля и настройки состояния комплекса посредством WEB-интерфейса.

## КОНТАКТЫ

### ООО ИСК «АЙСТРИМ»

Россия, 111024, г. Москва,  
ул. Авиамоторная, дом 44, строение 1.

**Тел.** +7 (499) 235-08-07

+7 (916) 643-80-08

**E-mail:** [info@isk-istream.ru](mailto:info@isk-istream.ru).