

2023

# АО «АМТ-ГРУП»

Экстренная связь и информирование пассажиров  
на объектах транспортной инфраструктуры

# Назначение системы

Система экстренной связи и информирования предоставляет гражданам возможность оперативно сообщать о правонарушениях, нештатных ситуациях и других инцидентах, а соответствующим службам — принимать оперативные меры по анализу сложившейся ситуации и надлежащему реагированию на нее. Помимо этого, с их помощью возможно предоставление справочной информации, а также получение обратной связи от населения о качестве работы и обслуживания.

- Информация с места происшествия (ЧС);
- Оперативность и направленность сообщения;
- Журналирование и архивирование;
- Инструменты контроля и подтверждения через системы видеонаблюдения;
- Четкое определение локации;
- Идентификация.



# Преимущества системы

- Оперативная связь с экстренными службами, диспетчерской, контакт-центрами. Сигнал вызова с колонны автоматически поступает в ситуационный центр или диспетчерский пункт, где обрабатывается оператором. Оператор вместе с вызовом получает информацию о месте нахождения колонны, а также имеет возможность просмотреть видео с камер, установленных в колонне или рядом с ней;
- Колонны (терминалы) экстренного вызова (КЭВ/ТЭВ), могут размещаться на улицах, в социально значимых местах, а также в местах скопления людей (вокзалы, спортивные, торгово-развлекательные учреждения), в подъездах и т.п.



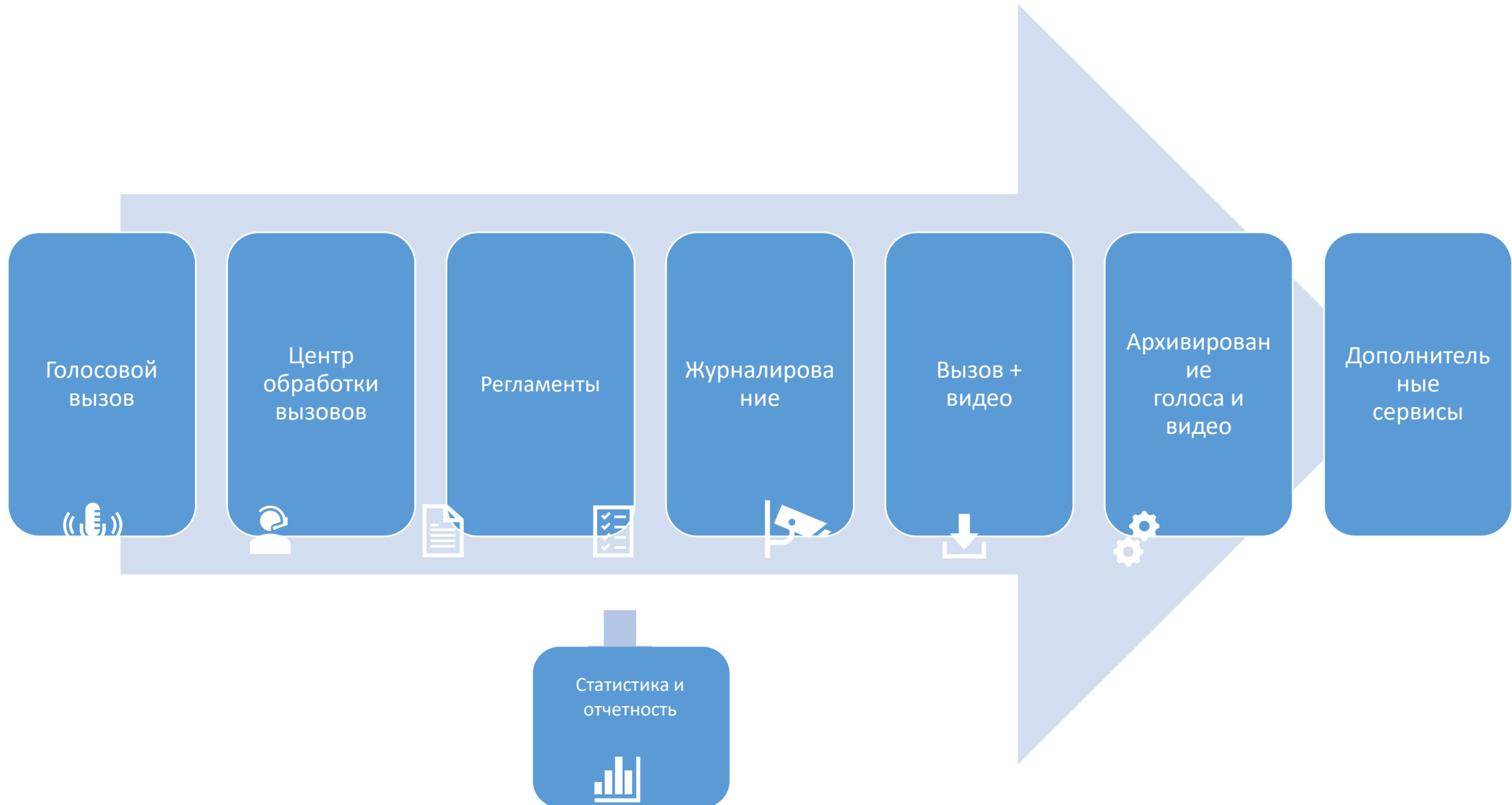
# Преимущества системы

АМТ-ГРУП обладает большим опытом производства и поставки систем экстренного вызова и информирования. Мы предоставляем нашим заказчикам:

- Колонны экстренного вызова (терминалы экстренной связи и информационной поддержки) созданные в соответствии с требованиями заказчика, что достигается за счет собственного производства и наличия широких инженерных компетенций;
- Разработку прикладного программного обеспечения, выполняемую собственным подразделением, имеющим опыт создания автоматизированных систем для государственных, транспортных и коммерческих организаций;
- Круглосуточную техническую поддержку, осуществляемую Центром технической поддержки АМТ-ГРУП.



# Развитие систем экстренной связи



# Развитие терминального оборудования





# Доступная среда для всех



**1** Румянцево  
Rumyantsevo 13:13:39  
Пятница, 5 октября

---

**Задайте маршрут**

А Б В Г Д Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я

Начальная станция

Конечная станция

**Внимание!** ✕

Станция «Каховская» закрыта на ремонт до конца 2020 года

Схема метроИсторияАвтоматАэропортПарковкиУслуги инвалидам

СамостоятельноЧерез сайтМетро 2020Скачать расписание метроЗащита лицаО сервисе

РУСENG

МетроГолос

Собственная разработка с использованием свободно распространяемого ПО:

- Java
- JavaScript
- C++

