

Транспортная система видеонаблюдения ЕМГ2018S (Постановление 969)

Транспортная видеосистема сертифицирована в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 969



Решаемые задачи

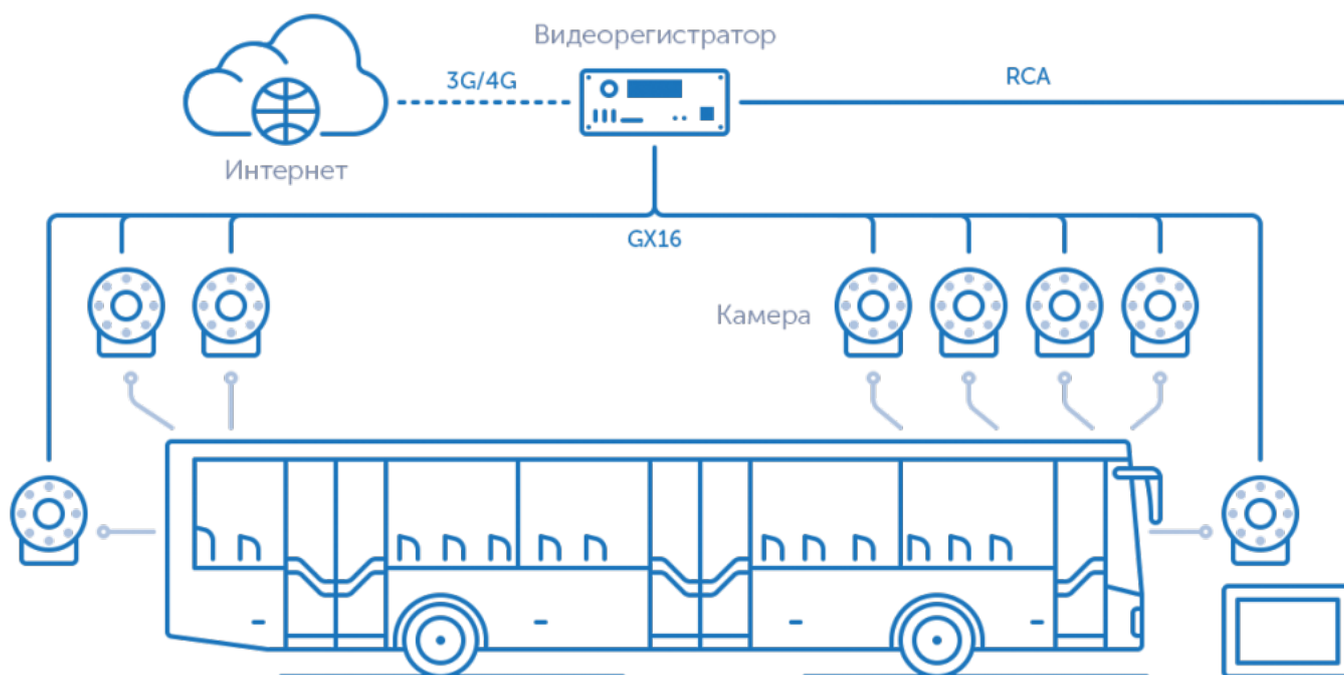
1. Правовая защита перевозчиков
2. Онлайн видеонаблюдение за транспортным средством
3. Обеспечение безопасности пассажирских перевозок

Как это работает

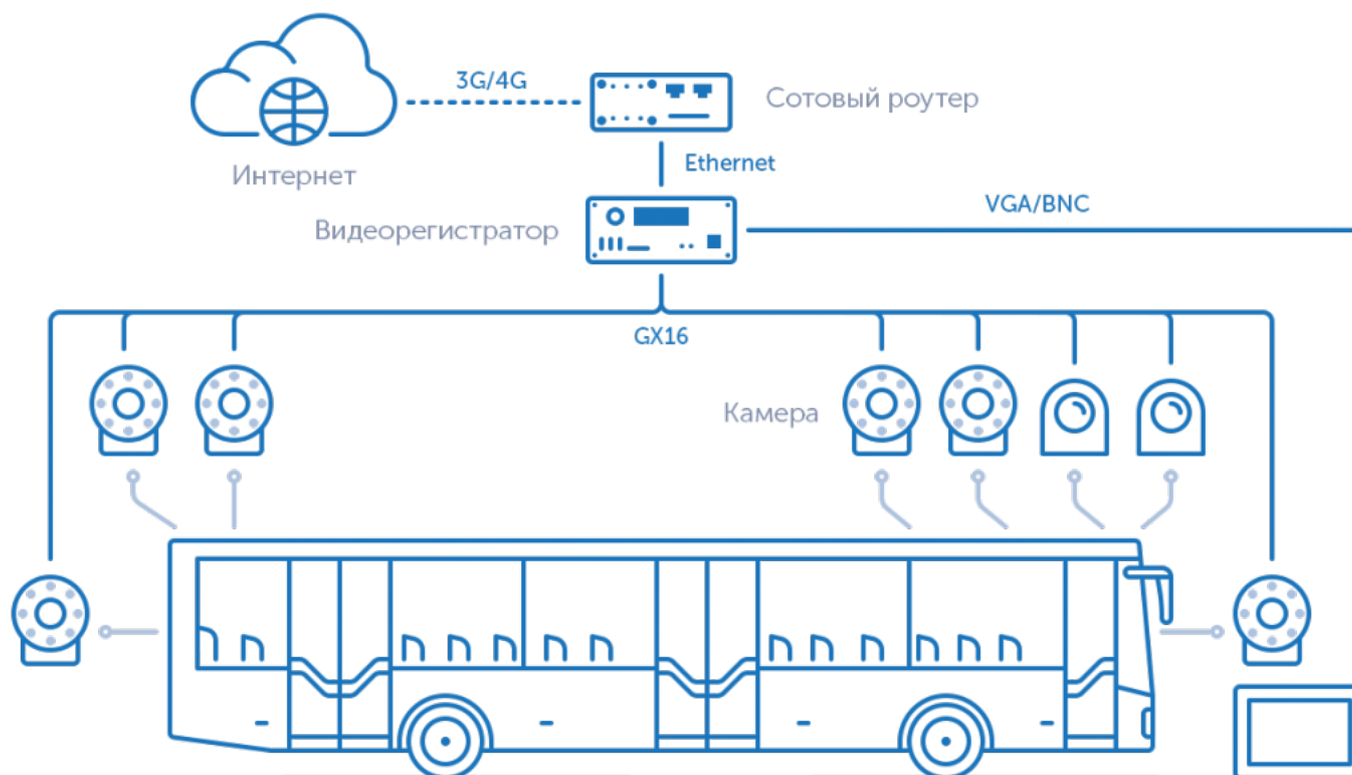
Система состоит из [специализированного видеорегистратора](#), [видеокамер](#), [монитора водителя](#), сотового [роутера промышленного исполнения](#).

Каждый из компонентов выполняет свою определённую функцию: видеорегистратор обеспечивает приём потоков видеоданных с [IP](#) и [АHD-видеокамер](#), устанавливаемых в салоне транспортного средства, монитор водителя обеспечивает просмотр текущей обстановки, транслируемой с видеокамер, сотовый роутер отвечает передачу видеопотока, маршрута и тревожных сигналов по сетям сотовой связи на сервер. Это позволяет вести видеонаблюдение за транспортным средством в режиме онлайн.

Принцип работы системы без применения промышленного роутера



Принцип работы системы с применением промышленного роутера



Описание

- В соответствии с Постановлением №969 от 26 сентября 2017 утверждены требования к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности и Правила обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности.
- Согласно Постановлению, все технические средства обеспечения транспортной безопасности должны пройти обязательную сертификацию в ФКУ НПО «СТиС» МВД России и получить сертификат соответствия. Одним из требований к системам [видеонаблюдения на транспорте](#) является возможность видеозаписи в формате FullHD, что позволит точно и качественно запечатлеть всё, что попало в зону действия видеокамер.
- Обязательной сертификации подлежат системы видеобезопасности для всех видов общественного транспорта: автобусы, троллейбусы, трамваи, поезда (пригородного и междугородного сообщения), воздушные и морские суда.

Видеосистема, созданная компанией «ЕвроМобайл», ЕМГ2018S сертифицирована по 969-му Постановлению Правительства РФ и готова к установке на объекты транспортной инфраструктуры. Наличие сертифицированной системы видеонаблюдения и повсеместное её внедрение на объекты транспортной инфраструктуры позволит пассажирам быть уверенными в высокой степени защищённости всех транспортных узлов России, а владельцам автопарков получить сертифицированное надёжное решение.

Возможности

- Интеграция с бортовым оборудованием
- Возможность интеграции с [системами ADAS](#) и кругового обзора
- Камера заднего вида для безопасного движения
- Подготовка доказательной базы при происшествиях
- Запись видео в HD качестве

Оборудование



TS-928 (IP или AHD видеорегистратор, 8 каналов)

Видеорегистраторы для

транспорта

TS-928 — профессиональный видеорегистратор, выпускается в двух модификациях IP (NVR) или AHD-видеорегистратор. TS-928 оснащён двумя модулями 3G/4G (опция), двумя жёсткими дисками (опция), двумя SIM.



TS-132C10/11/12-AHD

AHD-видеокамеры

TS-132C10/11/12 - серия купольных инфракрасных камер, выполненных в металлическом корпусе, предназначены для применения на улице в сложных условиях окружающей среды. Имеют качество видео 720p



RUT240

LTE-роутеры

LTE/Wi-Fi-маршрутизатор RUT240 — это компактный, экономичный и высокопроизводительный промышленный роутер от Teltonika для профессионального использования.



Robustel R3000-4L

LTE-роутеры

Robustel R3000-4L - промышленный 4G роутер с двумя SIM-картами для LTE/HSPA/UMTS/EDGE/GPRS сетей. Возможен заказ моделей с Wi-Fi 802.11 b/g/n и 802.11a (5 ГГц), ГЛОНАСС/GPS.



TS-830Q AHD

Видеорегистраторы для

транспорта

TS-830Q AHD - профессиональный цифровой видеорегистратор с поддержкой технологии AHD и с SD-картой памяти.



EMV800 FHD

Видеорегистраторы для

транспорта

EverFocus EMV800 FHD — профессиональный видеорегистратор (DVR) с полной поддержкой видео до 1080p Full HD



EMV400 FHD

Видеорегистраторы для

транспорта

EverFocus EMV400 FHD — профессиональный видеорегистратор (DVR) с полной поддержкой видео до 1080p Full HD



EMV1200 FHD

Видеорегистраторы для

транспорта

EverFocus EMV1200 FHD — профессиональный видеорегистратор (DVR) с полной поддержкой видео до 1080p Full HD



TS-176 (7" LCD-монитор)

Автомобильные мониторы

TS-176 - жидкокристаллический дисплей 7" - совместим с автомобильными видеорегистраторами