

ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»

Первая в мире национальная система экстренного реагирования при авариях

Назначение ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»

- Обеспечивает оперативное получение информации о дорожно-транспортных и об иных происшествиях на автомобильных дорогах в Российской Федерации, ее обработку, хранение и передачу в экстренные оперативные службы, а также доступ к этой информации государственных органов, органов местного самоуправления, должностных лиц, юридических лиц, физических лиц (пункт 1 статьи 2 Федерального закона Российской Федерации от 28 декабря 2013 г. № 395-ФЗ «О Государственной автоматизированной информационной системе «ЭРА-ГЛОНАСС»).

Схема реагирования на ДТП



✓
Услуга экстренного вызова
бесплатна для граждан

История проекта



2017

1 января 2017 года вступило в силу требование об обязательном оснащении всех пассажирских и грузовых транспортных средств, впервые выпускаемых в обращение на территории Евразийского экономического союза, устройствами (системами) вызова экстренных оперативных служб.



2016

21 января 2016 года ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» поступила первая информация о ДТП в автоматическом режиме из Ростова-на-Дону. Пострадавшему была оказана своевременная помощь.



2015

Система «ЭРА-ГЛОНАСС» введена в промышленную эксплуатацию. По поручению Президента России было создано АО «ГЛОНАСС» – оператор системы «ЭРА-ГЛОНАСС». Развернута инфраструктура системы в Республике Крым. Первым серийным автомобилем, оборудованным системой «ЭРА-ГЛОНАСС», стала Lada Vesta.



2014

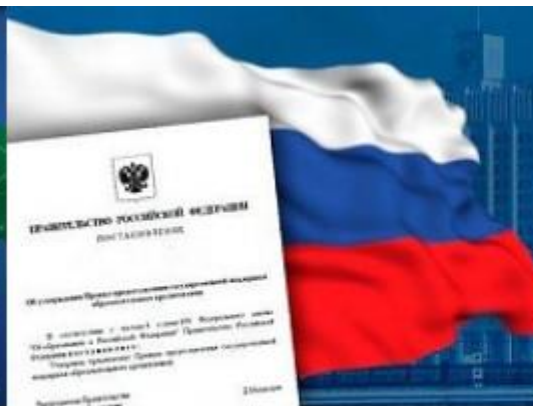
Система «ЭРА-ГЛОНАСС» введена в опытную эксплуатацию. Вступил в силу Федеральный закон «О Государственной автоматизированной информационной системе «ЭРА-ГЛОНАСС» от 28 декабря 2013 г.

История проекта



2013

Инфраструктура системы «ЭРА-ГЛОНАСС» развернута в 65 субъектах РФ. Внесены изменения в технический регламент Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств», предусматривающие поэтапное обязательное оснащение автомобилей устройствами вызова экстренных оперативных служб.



2012

Инфраструктура системы «ЭРА-ГЛОНАСС» развернута в 15 субъектах Российской Федерации. Проведенные комплексные испытания системы показали положительный результат.



2011

В ходе реализации проекта начато техническое проектирование системы «ЭРА-ГЛОНАСС». Инфраструктура системы развернута в 3 субъектах Российской Федерации.



2010

В соответствии с решением Комиссии начато эскизное проектирование государственной автоматизированной информационной системы «ЭРА-ГЛОНАСС».

Цифры и факты (на 31.10.17)



1 111 600

Количество
зарегистрированных в
системе транспортных
средств



429 513

Количество принятых и
обработанных вызовов



4 227

Количество вызовов,
признанных истинными



19

Среднее время
передачи информации
в экстренные
оперативные службы
(в Систему-112)
в секундах