



ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ В РАМКАХ ИСПОЛНЕНИЯ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА №153 от

13.02.2018

АО «ГЛОНАСС»

ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»



Базовая функция ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» обеспечение приема экстренного вызова и направление аварийно-спасательных служб на место аварии Более 2,6 млн транспортных средств по всей Российской Федерации подключены к ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» (по состоянию на декабрь 2018 года)

ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» - государственная сертифицированная доверенная среда

В состав ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» входит собственная сеть связи, реализованная по модели виртуального оператора FULL MVNO

ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» развернута на всей территории Российской Федерации

ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» - защищенная среда реализующая сервисы для органов исполнительной власти, хозяйствующих субъектов и физических лиц

Постановление правительства Российской Федерации от 13.02.2018 N° 153

«Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий M2, M3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS

- ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА КАТЕГОРИИ M2, M3 И N N, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ОПАСНЫХ ГРУЗОВ ПОДЛЕЖАТ ОСНАЩЕНИЮ АППАРАТУРОЙ СПУТНИКОВОЙ НАВИГАЦИИ
- 2 ПЕРЕДАЧА ИНФОРМАЦИИ В РОСТРАНСНАДЗОР ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»
- АСН ПРЕДУСМАТРИВАЕТ НАЛИЧИЕ СИМ-КАРТЫ СОДЕРЖАЩЕЙ ПРОФИЛЬ СЕТИ СВЯЗИ ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»
- 4 ВСЯ РАНЕЕ ОСНАЩЕННАЯ АППАРАТУРА ПОДЛЕЖИТ ИДЕНТИФИКАЦИИ В ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»

Идентификация перевозчиков



Услуги оказываемые в рамках Договора

услуга по идентификации аппаратуры спутниковой навигации в «ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» и обеспечению определения и передачи информации в Федеральную службу по надзору в сфере транспорта

услуга по ретрансляции информации, поступающей от транспортных средств, в иную внешнюю информационную систему

услуга по предоставлению доступа к Автоматизированной системе мониторинга объектов на базе ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» Автоматизированной системе мониторинга объектов на базе ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» обеспечивает возможность мониторинга транспортных средств с использованием аппаратуры спутниковой навигации в интересах заказчиков





- ☐ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА, ПОСТРОЕННАЯ НА ОТКАЗОУСТОЙЧИВЫХ СЕРВЕРНЫХ МОЩНОСТЯХ
- «ОБЛАЧНЫЙ» СЕРВИС (ОТСУТСТВИЕ ЗАТРАТ У ЗАКАЗЧИКА НА СОЗДАНИЕ И ПОДДЕРЖАНИЕ СИСТЕМЫ)
- □ ПОДКЛЮЧЕНИЕ БОЛЕЕ 50-ТИ ВИДОВ АППАРАТУРЫ СПУТНИКОВОЙ НАВИГАЦИИ
- □ ОДНОВРЕМЕННАЯ РАБОТА БОЛЕЕ ЧЕМ С 2 МЛН. ОБЪЕКТОВ МОНИТОРИНГА
- РАБОТА С ПОПУЛЯРНЫМИ КАРТОГРАФИЧЕСКИМИ СЕРВИСАМИ.
- □ СЛУЖБА МОНИТОРИНГА РАБОТОСПОСОБНОСТИ ИТ ИНФРАСТРУКТУРЫ В РЕЖИМЕ 24/7
- Держку пользователей Системы по телефону «8-800»

$\overline{7}$

Постановление правительства Российской Федерации от 22.12.2018 N° 1630

«О приостановлении действий некоторых нормативных актов Правительства Российской Федерации»

Постановление Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2018 года №1630 «О приостановлении действия некоторых актов Правительства Российской Федерации» не отменяет, а приостанавливает действие правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2018 № 153 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS».



Телефон: +7 (495) 988-47-10



Факс: +7 (495) 988-47-10



E-mail: info@aoglonass.ru



Москва, Ул. Тестовская 10, 123112

www.aoglonass.ru