

Комментарии к постановлению Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 г. № 2216 «Об утверждении Правил оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации»

Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2020 г. № 2216 утверждены новые Правила оснащения транспортных средств категорий М2, М3 и транспортных средств категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации (далее – **Правила**).

Согласно Правилам, транспортные средства категорий М2, М3 и транспортные средства категории N, используемые для перевозки опасных грузов, подлежат оснащению аппаратурой спутниковой навигации (АСН) с установленными SIM-картами (далее – SIM-карта АО «ГЛОНАСС»), содержащими профиль сети подвижной радиотелефонной связи, обеспечивающей функционирование государственной автоматизированной информационной системы «ЭРА-ГЛОНАСС» (далее – ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС»).

На транспортные средства, оснащенные АСН до 1 сентября 2021 г., собственнику (владельцу) транспортного средства необходимо:

1. Установить в АСН SIM-карту АО «ГЛОНАСС»;
2. Произвести настройку АСН и её идентификацию в ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» с заключением соответствующих договоров с АО «ГЛОНАСС» для обеспечения передачи в данную систему информации о координатно-временных параметрах транспортного средства. В случае, если идентификация и настройка АСН уже были произведены до утверждения Правил и информация о координатно-временных параметрах транспортного средства уже передаётся в ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС», данные процедуры производить повторно не требуется.

С 1 сентября 2021 г. вступает в силу дополнительное правило, согласно которому транспортные средства должны будут оснащаться АСН, имеющей [сертификат соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» \(ТР ТС 018/2011\)](#).

ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» принимает данные от АСН по протоколу EGTS, описанному в ГОСТ 33472-2015 «Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств категории М и N. Общие технические требования» (1).

Информация, поступающая от АСН в ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС», передается в информационную систему Ространснадзора. В дополнение к этому может быть бесплатно обеспечена передача этой информации в одну информационную систему, указанную собственником (владельцем) транспортного средства, с использованием различных протоколов передачи данных при условии выполнения технических условий оператором такой системы. Передача данных в другие информационные системы осуществляется на платной основе.

В качестве дополнительной услуги собственнику (владельцу)

транспортного средства может быть предоставлен доступ к автоматизированной системе мониторинга АСМ-ЭРА, позволяющей отслеживать перемещение транспортных средств, анализировать поступающие от них данные и осуществлять иные функции, связанные с их мониторингом, на коммерческой основе.

1 - для аппаратуры спутниковой навигации, установленной на транспортные средства до 1 сентября 2021 г., обеспечивается идентификация и прием данных в ГАИС «ЭРА-ГЛОНАСС» при наличии технической возможности. Перечень поддерживаемых протоколов https://aoglonass.ru/files/docs/spisok_podderzhivaemyh_protokolov.docx