

# Список сертифицированной аппаратуры спутниковой навигации (АСН)

## **01.** АвтоГРАФ-GSM+ , АвтоГРАФ-GSM+WiFi

10.07.2020 — 09.07.2024

[ЕАЭС RU C-RU.ЭМ03.В.00062/20](#)

ООО НПО «ТЕХНОКОМ»

## **02.** «СВТГ.462222.008-01(02) Многофункциональный навигационный терминал на базе бортового компьютера Advantech MIC-7700»

04.03.2020 – 01.12.2023

[ЕАЭС RU C-RU.ЭМ03.В.00049/20](#)

ООО «СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР ТРАНСТЕЛЕМАТИКА»

## **03.** «ОРБИТА.Навигатор.02»

17.07.2019 – 16.07.2023

[ЕАЭС RU C-RU.ЭМ03.В.00011/19](#)

ООО «АЗИМУТ»

## **04.** «СИГНАЛ»Модель «S-2652»

28.06.2019 – 27.06.2023

[ЕАЭС RU C-RU.ЭМ03.В.00009/19](#)

ООО «НАВТЕЛЕКОМ»

## **05.** Omnicomm АСН колесных транспортных средств категории(-й) М, N в конфигурации дополнительного оборудования

02.10.2018 – 01.10.2022

[ТС RU C-RU.МЛ26.В.00823](#)

ООО «Омниконм Технологии»

## **06. FORT-112EG-M, в конфигурации дополнительного оборудования транспортных средств категорий М и N**

17.09.2018 – 16.09.2022

[ТС RU C-RU.МЛ26.В.00819](#)

ООО «Форт-Телеком»

## **07. ГЛОСАВ АСН**

09.11.2021 - 08.11.2025

[ЕАЭС RU C-RU.ЭМ03.В.00102/21](#)

ООО «ГЛОСАВ»

# **Информация о сертификатах**

Согласно Правилам, АСН, устанавливаемая на транспортные средства начиная с 01.09.2021, должна соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТРТС 018/2011) (**Технический регламент**). Подтверждение соответствия АСН требованиям Технического регламента осуществляется производителями АСН в форме обязательной сертификации (пункт 117 приложения № 10 к Техническому регламенту) с выдачей сертификата, форма которого установлена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 № 293. При этом сертификат соответствия, выданный в рамках системы добровольной сертификации, в т.ч. Национальной системы сертификации (НСС), не может использоваться вместо указанного сертификата. Владельцам транспортных средств рекомендуется при оснащении запрашивать у поставщиков АСН копию соответствующего сертификата и проверять его соответствие указанным требованиям.