

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.001298

(номер сертификата)

Дата выдачи: 16 сентября 2022 г.

Срок действия: с 16 сентября 2022 г. по 16 сентября 2025 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что Технические средства
обеспечения транспортной безопасности «Программное обеспечение для обработки и
анализа видеоданных «Сильфида VMS», версия ПО 0.4

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности,

РАЯЖ.00551-01 96 01 ТУ

номер партии заводской номер)

соответствует пунктам 21 – 29, 30 (в) раздела V

(номера подпунктов, пунктов)

требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 969, на основании протокола испытаний № 1/027 от 21.08.2022 ИЦ ФГУП НИИР им. М.И. Кривошеева (рег. № RA.RU.21ИР01)

Сертификат соответствия выдан

Органом по сертификации технических средств
обеспечения транспортной безопасности
ФКУ НПО «СТиС» МВД России

(наименование органа по сертификации)

Заявитель

АО НПЦ «ЭЛВИС» (Акционерное общество Научно-производственный центр «Электронные вычислительно-информационные системы») адрес: 124460, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Лукина, д. 14, стр. 14, этаж 6, комната 6.23

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель

АО НПЦ «ЭЛВИС» (Акционерное общество Научно-производственный центр «Электронные вычислительно-информационные системы»)

(наименование организации-производителя)

Руководитель Органа по сертификации

(должность руководителя (уполномоченного лица)
органа по сертификации)

М.П.

(подпись)

Д.Б. Панюшин

(инициалы, фамилия)

Настоящий сертификат соответствия зарегистрирован в реестре выданных сертификатов соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности требованиям к их функциональным свойствам

(учетный номер бланка)

16 сентября 2022 г. Регистрационный номер 001298