

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
СИСТЕМ И СРЕДСТВ ДОСМОТРА, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ
ТРЕБОВАНИЯМ К ИХ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ СВОЙСТВАМ**

Дата выдачи: 11.10.2024

Срок действия: с 11.10.2024 по _____
(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что программный комплекс системы видеоидентификации «Визирь» STC-S526, RU.ЦВАУ.00437-01, версия 4, контрольная сумма 48e7e525f3409617d770b927f8e67698 по алгоритму MD5

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности, номер партии, (заводской номер) или версия программного обеспечения, контрольная сумма)

соответствует подпунктам: 32а, 33а, 33б, 33в, 34, 36 Раздела VI
(номера подпунктов, пунктов)

требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 969.

Объект транспортной инфраструктуры или транспортное средство, на котором установлено техническое средство обеспечения транспортной безопасности: _____

Сертификат соответствия выдан: ФГУП «НТЦ «Орион»
(сокращенное наименование органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Центр речевых технологий», 194044, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, Выборгская набережная, дом 45, литера Е, помещение 1-Н, офис 133
(полное или сокращенное наименование, адрес в пределах места нахождения юридического лица)

Производитель: ООО «ЦРТ»
(полное или сокращенное наименование юридического лица)

Директор ФГУП «НТЦ «Орион» - руководитель органа по сертификации
(должность руководителя (уполномоченного лица) органа по сертификации)



(подпись)

А.В. Маркин
(инициалы, фамилия)

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

11.10.2024
(дата)

регистрационный № 00659

001119

(учетный номер бланка)