

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

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

Дата выдачи: 20.01.2021

Срок действия: с 20.01.2021 по 19.01.2024

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что система радиационного мониторинга  
ТСРМ82ТУ (Исполнение Радиационный монитор СРМ82М ТЖИУ.412121.001-03)

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности, номер партии (количество), заводской номер)

соответствует подпунктам а, в, д, е пункта 20 Раздела IV

(номера подпунктов, пунктов)

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

Сертификат соответствия выдан: ФГУП «НТЦ «Орион»

(наименование органа по сертификации)

Заявитель: Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова», 127030, Российская Федерация, город Москва, улица Сущевская, дом 22

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель: ФГУП «ВНИИА»

(наименование организации-производителя)

Директор ФГУП «НТЦ «Орион»-руководитель органа по сертификации

(должность руководителя (подписавшего) органа по сертификации)

М.П.  (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

20.01.2021

(дата)

000631

(учетный номер бланка)

регистрационный номер 00179