

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: 20.12.2023

Срок действия: с 20.12.2023 по 19.12.2026  
(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что стационарный металлодетектор SmartScan C18, ТУ 28.99.39-004-80899635-2017

(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: Акционерное общество «Современные Научные Технологии», 127055, Российская Федерация, город Москва, Тихвинский переулок, дом 11, строение 2, комната № 14В

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель: АО «СНТ»

(наименование организации-производителя)

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

(должность, руководитель (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

20.12.2023

(дата)

регистрационный номер 00536

000996

(учетный номер бланка)



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: 13.09.2023

Срок действия: с 13.09.2023 по 12.09.2026  
(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что стационарный металлодетектор SmartScan C18WP, ТУ 28.99.39-004-80899635-2017

(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: Акционерное общество «Современные Научно-технологические Технологии», 127055, Российская Федерация, город Москва, Тихвинский переулок, дом 11, строение 2, комната № 14В

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель: АО «СНТ»

(наименование организации-производителя)

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

13.09.2023

(дата)

регистрационный номер 00518

000978

(учетный номер бланка)



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: 05.02.2024

Срок действия: с 05.02.2024 по 04.02.2027  
(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что интегрированный досмотровый комплекс  
SmartScan IntelliMax, ТУ 28.99.39-006-80899635-2017

(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: Акционерное общество «Современные Научеомкие Технологии», 127055,  
Российская Федерация, город Москва, Тихвинский переулок, дом 11, строение 2, комната № 14В

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель: АО «СНТ»

(наименование организации-производителя)

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

(должность, руководящий сотрудник (уполномоченного лица) органа по сертификации)



  
(подпись)

А.В. Маркин  
(наименование, фамилия)

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

05.02.2024  
(дата)

регистрационный номер 00544

001004

(учетный номер бланка)



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: 13.02.2024

Срок действия: с 13.02.2024 по 12.02.2027  
(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что интегрированный досмотровый комплекс  
SmartScan IntelliMax Trio, ТУ 28.99.39-007-80899635-2019  
(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: Акционерное общество «Современные Научеомкие Технологии», 127055,  
Российская Федерация, город Москва, Тихвинский переулок, дом 11, строение 2, комната № 14В  
(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель: АО «СНТ»  
(наименование организации-производителя)

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

13.02.2024  
(дата)

регистрационный номер 00545

001005  
(учетный номер бланка)