

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.03.000023

(номер сертификата)

Дата выдачи 22 января 2018 г.

Срок действия: с 22 января 2018 г. по 22 января 2021 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что

**Биометрическая система контроля и управления доступом
«Biosmart» (см. Приложение)**

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности,

ПАДФ.425723.003 ТУ

номер партии заводской номер)

соответствует пунктам Раздел III п.п. 8 – 10, 11 (а – р, т), 12 - 16

(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 № 144/141 ФГУП НИИР (аттестат аккредитации № RA.RU.21IP01)

Сертификат соответствия выдан **Органом по сертификации технических средств
обеспечения транспортной безопасности
ФКУ ИПО «СТиС» МВД России**

(наименование органа по сертификации)

Заявитель **ООО «Прософт-Биометрикс»** адрес: 620149, Свердловская обл., г. Екатеринбург,
ул. Зоологическая, д. 9

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель **ООО «Прософт-Биометрикс»**

(наименование организации-производителя)

Руководитель Органа по сертификации

(должность руководителя территориального органа)



П.О. Колесников
(подпись)

П.О. Колесников
(инициалы, фамилия)

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

22 января 2018 г. Регистрационный номер 000023

№ 000023

(учетный номер бланка)

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.000023 от 22.01.2018 (рег. № 000023) на 3-х листах, лист 1

Биометрическая система контроля и управления доступом «Biosmart»
(ПАДФ.425723.003.ТУ) в составе:

1. Контроллер «Biosmart 4» (модификации):

- контроллер «Biosmart 4-E-EM-T-L»;
- контроллер «Biosmart 4-E-MF-T-L»;
- контроллер «Biosmart 4-E-HD-T-L»;
- контроллер «Biosmart 4-E-IC-T-L»;
- контроллер «Biosmart 4-O-EM-N-L»;
- контроллер «Biosmart 4-O-MF-N-L»;
- контроллер «Biosmart 4-O-HD-N-L»;
- контроллер «Biosmart 4-O-IC-N-L»;
- контроллер «Biosmart 4-O-NO-N-M»;
- контроллер «Biosmart 4-E-NO-T-M».

2. Контроллер «Biosmart Prox-E»:

- контроллер «Biosmart Prox-E»;
- контроллер «Biosmart Prox-E-EX»;

3. Контроллер «Biosmart Prox v2»:

- контроллер «Biosmart Prox v2»;
- контроллер «Biosmart Prox v2-EX».

4. Контроллер турникета «Biosmart T-T83M»:

- контроллер турникета «Biosmart T-T83M-G»;
- контроллер турникета «Biosmart T-T83M-B».

5. Контроллер турникета «Biosmart T-TTR04»:

- контроллер турникета «Biosmart T-TTR04-R»;
- контроллер турникета «Biosmart T-TTR04-B».

6. Терминал «Biosmart-WTC»:

- терминал «Biosmart-WTC-EM»;
- терминал «Biosmart-WTC-MF»;
- терминал «Biosmart-WTC-ED»;
- терминал «Biosmart-WTC-IC».

7. Считыватель «Biosmart-mini»:

- считыватель «Biosmart-mini-E-EM-T-M»;
- считыватель «Biosmart-mini-O-EM-N-L»;
- считыватель «Biosmart-mini-O-MF-N-L»;
- считыватель «Biosmart-mini-O-HD-N-L»;
- считыватель «Biosmart-mini-O-IC-N-L»;
- считыватель «Biosmart-mini-O-NO-N-L».

8. Считыватель карт BS-RD:

- считыватель карт «BS-RD-EM»;
- считыватель карт «BS-RD-MF»;
- считыватель карт «BS-RD-HD»;
- считыватель карт «BS-RD-IC».

9. Контроллер «BS-PI».

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.000023 от 22.01.2018 (рег. № 000023) на 3-х листах, лист 2

10. БУР Biosmart.

11. Считыватель отпечатков пальцев «FPS-150».

12. Считыватель отпечатков пальцев «FS-80».

13. Считыватель вен ладоней «DCR-PV»:

- считыватель вен ладоней «DCR-PV-XX-EM»;

- считыватель вен ладоней «DCR-PV-XX-MF»;

- считыватель вен ладоней «DCR-PV-XX-HD»;

- считыватель вен ладоней «DCR-PV-XX-IC».

14. Настольный считыватель карт «DCR»:

- настольный считыватель карт «DCR-EM»;

- настольный считыватель карт «DCR-MF»;

- настольный считыватель карт «DCR-HD»;

- настольный считыватель карт «DCR-IC».

15. Преобразователь интерфейса:

- преобразователь интерфейса «WIG-RS485»;

- преобразователь интерфейса «USB-RS485».

16. Преобразователь интерфейса «ULAN».

17. Терминал «Biosmart-WTC2»:

- терминал «Biosmart-WTC2-EM»;

- терминал «Biosmart-WTC2-MF»;

- терминал «Biosmart-WTC2-HD»;

- терминал «Biosmart-WTC2-IC»;

- терминал «Biosmart-WTC2-NO».

18. Контроллер «Biosmart 5»:

- контроллер «Biosmart 5M-O-EM-N»;

- контроллер «Biosmart 5M-O-MF-N»;

- контроллер «Biosmart 5M-O-HD-N»;

- контроллер «Biosmart 5M-O-IC-N»;

- контроллер «Biosmart 5M-O-NO-N»;

- контроллер «Biosmart 5M-E-EM-T»;

- контроллер «Biosmart 5M-E-MF-T»;

- контроллер «Biosmart 5M-E-HD-T»;

- контроллер «Biosmart 5M-E-IC-T»;

- контроллер «Biosmart 5M-E-NO-N».

19. Терминал «Biosmart PV-WTC»:

- терминал «Biosmart PV-WTC-EM»;

- терминал «Biosmart PV-WTC-MF»;

- терминал «Biosmart PV-WTC-HD»;

- терминал «Biosmart PV-WTC-IC»;

- терминал «Biosmart PV-WTC-NO».

20. Контроллер «Biosmart UniPass»:

- контроллер «Biosmart UniPass»;

- контроллер «Biosmart UniPass-EX».

21. Считыватель «Biosmart PV-WM»:

- считыватель «Biosmart PV-WM-EM»;

- считыватель «Biosmart PV-WM-MF»;

- считыватель «Biosmart PV-WM-HD»;

- считыватель «Biosmart PV-WM-IC»;

- считыватель «Biosmart PV-WM-NO».

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.000023 от 22.01.2018 (рег. № 000023) на 3-х листах, лист 3

22. Считыватель «Biosmart PV-TS»:

- считыватель «Biosmart PV-TS-EM»;
- считыватель «Biosmart PV-TS-MF»;
- считыватель «Biosmart PV-TS-HD»;
- считыватель «Biosmart PV-TS-IC»;
- считыватель «Biosmart PV-TS-NO».

Руководитель Органа по сертификации

