

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.03.000215

(номер сертификата)

Дата выдачи 05 марта 2019 г.

Срок действия: с 05 марта 2019 г. по 05 марта 2022 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что **Комплект  
средств охранной и тревожной сигнализации (см. Приложение)**

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности)

**СТВФ.425519.007 ТУ**

(номер партии заводской номер)

соответствует пунктам **Раздела II п.п. 5 (а – д), 6, 7**

(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 № 2/19 ООО «Испытательная лаборатория «СТИЛСОФТ»  
(рег. № RA.RU.21НН70)

Сертификат соответствия выдан

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

(наименование органа по сертификации)

Заявитель

ООО «Основа Безопасности»

адрес: 355000, г. Ставрополь, ул. Ковалева, 19

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель

**ООО «Основа Безопасности»**

(наименование организации-производителя)

Руководитель Органа по сертификации

(должность руководителя (уполномоченного лица)  
органа по сертификации)

М.П.



(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

05 марта 2019 г. **Регистрационный номер 000215**

**№ 000215**

(учетный номер бланка)



МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

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

№ МВД РФ.03.000215 от 05 марта 2019 г. (рег. № 000215) на 2-х листах, лист 1

Комплект средств охранной и тревожной сигнализации  
(СТВФ.425519.007 ТУ)

№ п/п	Наименование Обозначение
1.	Извещатель охранный с полуккомплектом ЧЭ STS-111
2.	Извещатель охранный с полуккомплектом ВС ЧЭ STS-115
3.	Блок питания 220В/12В БП220
4.	Кабельный органайзер 2U
5.	Фальшь-панель 4U
6.	Сервер комплексной системы безопасности S5-2U-1000
7.	Сервер комплексной системы безопасности S7-1000
8.	Извещатель охранный STS-103
9.	Серверный шкаф STS-10409
10.	Серверный шкаф STS-10415
11.	Серверный шкаф STS-10418
12.	Серверный шкаф STS-10422
13.	Серверный шкаф STS-10427
14.	Серверный шкаф STS-10432
15.	Серверный шкаф STS-10437
16.	Серверный шкаф STS-10442
17.	Серверный шкаф STS-10447
18.	Устройство для намотки ОК STS-10501
19.	Извещатель охранный STS-107
20.	Мачта для размещения оборудования STS-10750
21.	Извещатель охранный STS-108
22.	Извещатель охранный с комплектом ЧЭ STS-111
23.	Извещатель охранный с комплектом ВС ЧЭ STS-115
24.	Извещатель охранный STS-119
25.	Извещатель охранный STS-123
26.	Извещатель охранный STS-125
27.	Радиолокатор STS-177
28.	Радиолокатор STS-178-25
29.	Коммутатор STS-182A
30.	Контроллер STS-409K
31.	Контроллер STS-411K
32.	Контроллер STS-430
33.	Контроллер STS-504



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

№ МВД РФ.03.000215 от 05 марта 2019 г. (рег. № 000215) на 2-х листах, лист 2

№ п/п	Наименование
34.	Контроллер STS-504AK
35.	Контроллер STS-504B
36.	Контроллер STS-504BK
37.	Контроллер STS-504K
38.	Контроллер STS-504A
39.	Блок связи станционный STS-576
40.	Конвертер интерфейсов Б406
41.	Контроллер Б411
42.	Контроллер Б419
43.	Блок ввода оптической линии БВО
44.	Коммутатор Ethernet 100Мбит БК8
45.	Коммутатор БКМ8
46.	Блок питания БП24/220/350
47.	Блок БПО
48.	Контроллер Зевс
49.	Комплект монтажных частей КМЧ-СК
50.	Комплект монтажных частей КМЧ-СП
51.	Источник питания РБИ-12-7
52.	АРМ тип 7
53.	АРМ тип 7.2
54.	Комплект кабельного чувствительного элемента к извещателям STS-111, STS-112
55.	Полукомплект кабельного чувствительного элемента к извещателям STS-111, STS-112
56.	Специальное программное обеспечение ПО «Синергет», версия CSS-4.5.0
57.	USB ключ защиты ПО

Руководитель  
Органа по сертификации



**П.О. Колесников**

**М.П.**