

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.04.000920**

(номер сертификата)

Дата выдачи: 23 сентября 2021 г.

Срок действия: с 23 сентября 2021 г. по 01 февраля 2025 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что **Техническая система контроля и управления доступом людей и автотранспорта АО «Аэропорт Сургут» (инв. № 0321269), установленная на объекте транспортной инфраструктуры по адресу: 628422, Ханты-Мансийский автономный округ- Югра, г. Сургут, ул. Аэрофлотская, д. 49/1 (см. Приложение)**

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности)

номер партии, заводской номер)

соответствует пунктам **9 (а, б, в), 10 – 16** раздела III.

(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 № 6/21 от 25.06.2021 г. ООО «Испытательная Лаборатория СТИЛСОФТ» (рег. № RA.RU.21HH70)

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

(наименование органа по сертификации)

Заявитель **АО «Аэропорт Сургут»**  
Адрес: 628422, Ханты-Мансийский автономный округ- Югра, г. Сургут,  
ул. Аэрофлотская, д. 49/1

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель -

(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

**№ 000920**

(учетный номер бланка)

23 сентября 2021 г. Регистрационный номер 000920

**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.04.000920 от 23 сентября 2021 г. (рег. № 000920) на 3-х листах, лист 1

Техническая система контроля и управления доступом людей и автотранспорта  
 АО «Аэропорт Сургут» (инв. № 0321269), установленная на объекте транспортной  
 инфраструктуры по адресу: 628422, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,  
 г. Сургут, ул. Аэрофлотская, д. 49/1,  
 в составе:

№ п/п	Наименование	Кол-во	Серийный номер
1.1	Сервер СКУД HP ProLiant DL360P Gen8, на базе ПО TSS 2000 PRO, версия 7.3.008	1	CZJ2140DBF
1.2	Сервер СКУД доп., на базе ПО TSS 2000 PRO, версия 7.3.008	1	ACX350014508
1.3	ИБП СИПБ6КД,9-11	1	18557301066
2	ПО TSS 2000 PRO, версия 7.3.008	-	-
3.1	АРМ-1 HP PRO, базе ПО TSS 2000 PRO, версия 7.3.008	1	RUA32505VB
3.2	Монитор Packad Bell Viseo 243D	1	MMD2SEE002317048F98500
3.3	Камера Logitech HD Pro Webcam C920	1	51786426584
3.4	ИБП APC - 500	1	4B1140P11871
3.5	Модуль согласования интерфейсов (Wiegand/RS232) GT-7.5	1	0506G70563
4.1	АРМ-2 СКУД TechnoCentre, на базе ПО TSS 2000 PRO, версия 7.3.008	1	-
4.2	Камера KPC S700C	1	F430429
4.3	ИБП Smart-UPS 620	1	5S1126T09015
4.4	Монитор ASUS VH242	1	B9LMTF191982
5.1	АРМ-3 СКУД TechnoCentre, на базе ПО TSS 2000 PRO, версия 7.3.008	1	-
5.2	Монитор ASUS VE247	1	D3LMQS060276
5.3	ИБП APC-750	1	QS0528241456
5.4	Камера KPC S700C	1	F430431
6	Контроллер TSS-209-8W	19	0603747, 0602383, 0602760, 0603328, 0602759, 0602697, 0602699, 0602698, 0604781, 0402382, 0602757, 0602758, 0602761, 0805257, 0802700, 0805465, 0804780, 0405256, 0402380

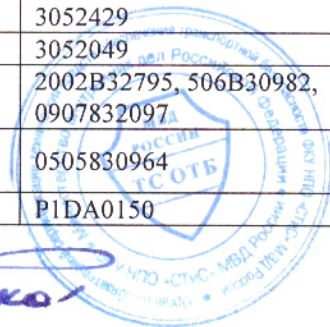


**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**технических средств обеспечения транспортной безопасности**  
**требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.04.000920 от 23 сентября 2021 г. (рег. № 000920) на 3-х листах, лист 2

№ п/п	Наименование	Кол-во	Серийный номер
7	Контроллер TSS-209-8W в ЗИП	4	0201365, 0402381, 0804536, 0803748
8	Контроллер TSS-209-2W	1	0205404
9	Считыватель Proximity PW-101	63	537341, 537342, 537346, 537347, 537343, 537345, 537344, 523649, 535232, 245904, 245905, 931822, 931818, 523643, 523645, 523642, 535209, 246402, 246404, 245902, 245901, 245900, 245899, 245897, 245898, 245912, 245916, 245906, 245907, 245908, 245909, 245910, 245911, 246382, 412274, 412273, 412270, 412267, 245919, 246406, 246405, 931819, 931820, 246417, 246400, 246418, 246398, 246397, 246396, 246411, 246412, 246410, 246409, 246392, 246391, 246413, 245920, 246416, 246415, 246414, 246387, 246386, 246388
10	Считыватель Proximity PW-101 в ЗИП	39	537348, 537349, 537350, 537351, 537352, 537353, 523640, 523641, 523639, 523646, 523637, 523638, 523650, 523651, 523634, 523635, 246419, 246399, 246403, 246401, 246395, 245921, 412268, 412269, 246384, 246383, 245917, 245918, 246385, 245965, 245903, 246390, 246389, 246408, 246407, 246394, 246393, 246380, 246381
11	Считыватель ProxWay PW-101-Plus EH	20	603357, 603326, 603356, 603349, 602332, 602570, 602530, 602349, 603336, 602344, 602312, 602311, 603358, 603353, 602314, 602313, 605144, 606118, 6061260 606116
12	Считыватель ProxWay PW-101-Plus EH в ЗИП	9	605228, 602342, 692990, 603062, 602369, 603323, 603315, 603316, 604677
13	Считыватель Suprema BEW2-ODP BioEntry W2	5	544169090, 544169091, 544167869, 544196035, 544196031
14	Турникет Perco-TTR-04.1	4	4350945, 4350949, 4350948, 4351020
15	Турникет Perco-TTR-04.1 в ЗИП	1	4350944
16	Пульт управления Perco-H-05/4	4	3052427, 3127403, 3052428, 3052429
17	Пульт управления Perco-H-05/4 в ЗИП	1	3052049
18	Модуль согласования интерфейсов (RS232/RS422) ВІТ-4.3	3	2002В32795, 506В30982, 0907832097
19	Модуль согласования интерфейсов (RS232/RS422) ВІТ-4.3	1	0505830964
20	Ретранслятор Raritan UKVM (UTP5)	1	P1DA0150

*Подпись*

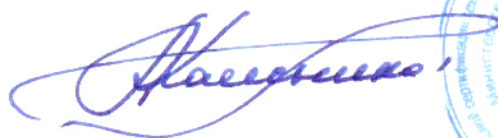


**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
технических средств обеспечения транспортной безопасности  
требованиям к их функциональным свойствам**

№ МВД РФ.04.000920 от 23 сентября 2021 г. (рег. № 000920) на 3-х листах, лист 3

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>	<i>Кол- во</i>	<i>Серийный номер</i>
21	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Д	2	5523951, 5523941
22	Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Д в ЗИП	1	5517456
23	Резервный источник питания СКАТ-1200ИТ	1	5745508
24	Резервный источник питания РИП-12	16	3322, 22, 5214, 612, 587, 3370, 4730, 5676, 5016, 3406, 3395, 3229, 5024, 2874, 5039, 4785
25	РИП-12 в ЗИП	1	3743
26	Конвертор среды D-Link DMC-F15SC в ЗИП	1	QBP31E9000217, QBP31EC000336
27	Электромагнитный замок AL-300	32	В-0-7, В-0-8, В-0-2, В-0-3, В-0-1, В-1-18, В-1-3, В-1-1, В-1-6, В-1-7, В-1-9, В-1-10, В-1-11, П-1-1, П-1-5, П-1-6, П-1-7, В-2-13, В-2-12, В-2-10, В-2-11, В-2-2, В-2-3, В-2-4, В-2-8, В-2-9, В-2-7, П-2-1, П-2-2, П-2-3, 122864, 122865
28	Электромагнитный замок AL-300 в ЗИП	18	В-0-4, В-0-5, В-0-6, В-1-17, В-1-4, В-1-5, В-1-8, В-1-14, В-1-13, В-1-12, П-1-9, В-2-6, В-2-14, В-2-5, П-2-4, В-1-19, В-1-20
29	Электромагнитный замок АКД ЗЭ-280	6	293059, 92883, 293060, 293063, 293061, 293062
30	Электромагнитный замок АКД ЗЭ-280 в ЗИП	2	292882, 234390
31	Электромагнитный замок ACCORDTEC	1	002344
32	Коммутатор D-Link DGS-3627G	1	321808
33	Коммутатор D-Link-DES-1008C	1	QS7H2H3009515
34	АРМ СКУД на базе ПО TSS 2000 PRO HP Pro Core I3-3240/3,4Ghz/4GB/HDD500GB в ЗИП	1	RUA403074H
35	АРМ СКУД на базе ПО TSS 2000 PRO HP 6000 Intel Dual-Core 2,7GHz/3GB/HDD500GB в ЗИП	1	RUA0190MKL
36	Монитор HP 1740	1	CND 6320K9S
37	Монитор Packard Bell Viseo 243D	1	MMD2SEE002334138518501
38	ИБП Back-UPS CS 500	1	8B0747R33560
39	ИБП Smart-UPS 750	2	AS1039142025, QS0528241323
40	ИБП APC-750	1	QS0530140886

Руководитель  
Органа по сертификации




**П.О. Колесников**  
МП