

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.03.001160**

(номер сертификата)

Дата выдачи: 25 апреля 2022 г.**Срок действия:** с 25 апреля 2022 г. по 25 апреля 2025 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что **«Элементы системы
контроля доступа бренда «Gate» ТУ 4372-002-58352040-2019; «Элементы системы
контроля и управления доступом «Gate-IP-Web» ТУ 4372-001-58352040-2019;
«Электромеханические шлагбаумы «Gate» ТУ 4372-003-58352040-2016**

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности).

(см. Приложение)

номер партий заводской номер)

соответствует пунктам **9 (а - г), 10 (а - в), 11 (а - т), 12 (а - г), 13, 14, 15 (а - д),
16 (а - г) 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 № 6/22 от 05.03.2022; ООО «Испытательная Лаборатория СТИЛСОФТ» (рег. № RA.RU.21HH70)

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

(наименование органа по сертификации)

Заявитель ООО «Равелин Лтд.», адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, наб. Реки Карповки,
д. 5, корпус 22, помещение 9Н

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель ООО «Равелин Лтд.»

(наименование организации-производителя)

Руководитель Органа по сертификации

(должность руководителя (уполномоченного лица)

органа по сертификации)



(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

№ 001160

(учетный номер бланка)

25 апреля 2022 г.

Регистрационный номер 001160

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.001160 от 25 апреля 2022 г. (рег. № 001160) на 2-х листах, 1 лист

«Элементы системы контроля доступа бренда «Gate» ТУ 4372-002-58352040-2019;
 «Элементы системы контроля и управления доступом «Gate-IP-Web»
 ТУ 4372-001-58352040-2019;
 «Электромеханические шлагбаумы «Gate» ТУ 4372-003-58352040-2016,
 в составе:

№ п/п	Наименование оборудования	Обозначение оборудования
1	Контроллер СКУД Gate-8000	ТУ 4372-002-58352040-2019
2	Контроллер СКУД Gate-8000- Ethernet	ТУ 4372-002-58352040-2019
3	Контроллер сетевой Gate-IP-Base	ТУ 4372-001-58352040-2019
4	Контроллер СКУД Gate-8000-Паркинг	ТУ 4372-002-58352040-2019
5	Преобразователь интерфейса Gate-USB/485	ТУ 4372-002-58352040-2019
6	Преобразователь интерфейса Gate-485/ Ethernet	ТУ 4372-002-58352040-2019
7	Преобразователь интерфейса Gate- Ethernet /Wiegand	ТУ 4372-002-58352040-2019
8	Считыватель Gate-Reader-EN	ТУ 4372-002-58352040-2019
9	Считыватель Gate-Reader-MF	ТУ 4372-002-58352040-2019
10	Считыватель Gate-USB-MF	ТУ 4372-002-58352040-2019
11	Считыватель Gate-RX	ТУ 4372-002-58352040-2019
12	Считыватель Gate-RX-Duo	ТУ 4372-002-58352040-2019
13	Считыватель Gate-Reader-Mobile-Light	ТУ 4372-002-58352040-2019
14	Считыватель Gate-Reader-QR	ТУ 4372-002-58352040-2019
15	Считыватель Gate-Reader-BLE (модели EN, MF, Multi)	ТУ 4372-002-58352040-2019
16	Считыватель Gate-USB-BLE	ТУ 4372-001-58352040-2019
17	Считыватель KeyТех-Gate (KT-UHF-WE)	ТУ 4372-002-58352040-2019
18	Считыватель KeyТех-Gate-Mono (KT-UHF-WE-Mini)	ТУ 4372-002-58352040-2019
19	Считыватель KeyТех-Gate-USB	ТУ 4372-002-58352040-2019



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

№ МВД РФ.03.001160 от 25 апреля 2022 г. (рег. № 001160) на 2-х листах, 2 лист

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование оборудования</i>	<i>Обозначение оборудования</i>
20	Считыватель Gate-Sensor-Metal	ТУ 4372-002-58352040-2019
21	Считыватель Gate-TX	ТУ 4372-002-58352040-2019
22	Считыватель Gate-TX-Duo	ТУ 4372-002-58352040-2019
23	Считыватель Gate-TX-BLE	ТУ 4372-002-58352040-2019
24	Считыватель Gate-BLE-Tag	ТУ 4372-001-58352040-2019
25	Шлагбаум Gate (модели S, P, F)	ТУ 4372-003-58352040-2016
26	Программное обеспечение Gate-Server-Terminal, версия 1.22	ТУ 4372-002-58352040-2019
27	Программное обеспечение Gate-IP-Web, версия 1.083	ТУ 4372-001-58352040-2019

*Руководитель
Органа по сертификации*




И.О. Колесников

М.П.