



Федеральное агентство связи

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
**технических средств обеспечения транспортной безопасности - средств связи, приема**  
**и передачи информации**

Регистрационный номер: **ОС-ЦНИИС-0055**

Срок действия: с **21.11.2019** до **21.11.2022**

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**ФГУП ЦНИИС, 111141, г. Москва, 1-й проезд Перова поля, д. 8**

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Промышленные коммутаторы «Korenix» модели: JetNet 3010G, версия ПО 2.4;**

**JetNet 5010G, версия ПО 3.0; JetNet 5310G, версия ПО 2.3; JetNet 6059G, версия ПО 2.0**

**Технические условия: 2504001.08.00ТУ**

(наименование средства связи, приема и передачи информации, версия программного обеспечения, технические условия №)

ПРОИЗВОДИМЫЕ **Korenix Technology Co., Ltd; 14F, No.213, Sec. 3, Beixin Rd., Xindian Dist.,**

**New Taipei City 23143, Taiwan**

(наименование изготовителя средства связи, приема и передачи информации, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ пунктам (подпунктам) **46 (а-г), 49 (а-б)** требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. N 969.

**УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ**

**применяются на объектах транспортной инфраструктуры Российской Федерации**

(условия применения средства связи приема и передачи информации)

**ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ** **в качестве технических средств обеспечения**

**транспортной безопасности – средств связи, приема и передачи информации (коммутаторы)**

(функциональное предназначение средства связи, приема и передачи информации)

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ **ООО «ПЛКСистемы»,**

**ИНН 7708160477, Российская Федерация, 125362, г. Москва, ул. Циолковского, д. 4**

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель  
Органа по сертификации

М.П.



Р.Ю. Кургузов

**АА № 000040**