

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-3-PPC-0998

Срок действия: с 12 июля 2016 г. до 12 июля 2019 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО «ЦКС», 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А,
тел./факс: +7 (495) 957-7765, e-mail: info@ccin.ru

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Оборудование Siklu Etherhaul моделей:

(наименование средства связи, версия ПО, технические условия №)

EH-1200T-ODU-EXT, EH-1200T-ODU^Ь-EXT, EH-1200TL-ODU-1ft, EH-1200TL-ODU-EXT,
EH-1200-ODU-Slim, EH-1200F-ODU-H-1ft, EH-1200F-ODU-L-1ft, EH-1200F-ODU-H-EXT,
EH-1200F-ODU-L-EXT, EH-1200FX-ODU-H-1ft, EH-1200FX-ODU-L-1ft,
EH-1200FX-ODU-H-EXT, EH-1200FX-ODU-L-EXT, EH-670T-ODU-EXT,
EH-670T-ODU-SLIM, EH-670TX-ODU-EXT, EH-670TX-ODU-SLIM, EH-1100T-ODU-EXT,
EH-1100T-ODU-SLIM, EH-1100TX-ODU-EXT, EH-1100TX-ODU-SLIM,
EH-1200TX-ODU-EXT.

Программное обеспечение не классифицируется по версиям.

Технические условия ТУ 6783-3214234-003-2016.

ПРОИЗВОДИМАЯ Siklu Communication Ltd. (Израиль),

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

43 Hasivim St., Petach Tikva 49517, Israel 49517.

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) Siklu Communication Ltd. (Израиль),

(наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

43 Hasivim St., Petach Tikva 49517, Israel 49517.

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения оборудования радиорелейной связи. Часть V. Правила применения цифровых радиорелейных систем связи, работающих в полосах частот 71-76 ГГц, 81-86 ГГц», утвержденные приказом Минкомсвязи России от 22.10.2012 № 251, в ред. приказа Минкомсвязи России от 05.02.2015 № 29.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ ООО «НТЦ «КОМСЕТ»,

протокол № 72-16/5 от 15.06.2016 г. дата проведения испытаний 08.06.2016-15.06.2016 г.

(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: на сети связи общего пользования и технологических
(условия применения средства связи)

сетях связи в случае их присоединения к сети связи общего пользования в качестве приемо-передающего оборудования радиорелейной связи в полосах радиочастот 71-76 ГГц, 81-86 ГГц при условии выделения полосы радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастоты или радиочастотного канала Федеральным органом исполнительной власти в области связи.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

Siklu Communication Ltd. (Израиль), 43 Hasivim St., Petach Tikva 49517, Israel 49517.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
Органа по сертификации

013512



Ф. Р. Фуксман