

# 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<sup>Ь</sup>-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