

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-3-РРС-0957

Срок действия: с 21 августа 2015 г. до 21 августа 2018 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

Цифровые радиорелейные системы связи

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

МИК-РЛ400М, технические условия ЖНКЮ.464419.001 ТУ; МИК-РЛ400Р, технические условия ЖНКЮ.464419.004 ТУ; МИК-РЛ400Е, технические условия ЖНКЮ.464419.005 ТУ.

ПРОИЗВОДИМЫЕ

ЗАО «Научно-производственная фирма «Микран»,

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

634045, г. Томск, ул. Вершинина, д.47.

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ)

ЗАО «Научно-производственная фирма «Микран»,

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

634045, г. Томск, ул. Вершинина, д.47.

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения систем радиорелейной связи. Часть I. Правила применения цифровых радиорелейных систем связи плездохронной цифровой иерархии», утв. приказом Мининформсвязи России № 25 от 27.02.2007 г., в ред. приказов Минкомсвязи России от 20.02.2012 г. № 57, от 23.04.2013 г. № 93, от 29.05.2014 № 141.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

ООО ИЦ «РАДИОТЕЛЕФОН»,

протокол 96/15, 97/15 дата проведения испытаний с 29 июня по 13 июля 2015 г., протокол 98/15 дата проведения испытаний с 29 июня по 10 июля 2015 г.

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

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

в сети связи общего пользования и в технологических

(условия применения средства связи)

сетях связи в случае их присоединения к сети связи общего пользования в качестве цифровых радиорелейных систем связи для организации цифровых радиорелейных линий связи в полосах частот 394-410/434-450 МГц при условии выделения полос радиочастот ГКРЧ и присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов Федеральным органом исполнительной власти в области связи.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

ЗАО «Научно-производственная фирма «Микран», 634045, г. Томск, ул. Вершинина, д.47.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель  
Органа по сертификации



Ф. Р. Фуксман

013340