



Федеральное агентство связи

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

Регистрационный номер: **ОС-ЦНИИС-0042**

Срок действия: с **28.06.2019 г.** до **28.06.2022.**

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 **Радиоретрансляторы DR50 версия ПО D1.9b880,**

Технические условия ДМАШ.464514.009 ТУ

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

ПРОИЗВОДИМЫЕ **ООО «АРГУТ», ИНН 7714419505,**

(наименование изготовителя средства связи, приема и передачи информации,

Российская Федерация, 123308, Москва г., ул. Мневники, д. 6, этаж 3, помещение II, комната 13

адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ пунктам (подпунктам) **46 (а-г), 47(а), 48** 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 (радиоретранслятор)

(функциональное предназначение средства связи, приема и передачи информации)

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

ИНН 7714419505, Российская Федерация, 123308, Москва г., ул. Мневники, д. 6, этаж 3,

помещение II, комната 13

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
Органа по сертификации



А.И. Белозеров

АА № 000025