



Министерство
цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации

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

Регистрационный номер: ОС-ЦНИИС-0099
Срок действия: с 18.11.2021 по 17.11.2024

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ФГУП ЦНИИС, 111141, Москва, 1-й проезд Перова поля, д. 8
(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Оборудование комплекса средств подвижной радиосвязи -
«МиниКом-ТЕТРА», версии ПО: 2.1, 2.2. Технические условия - ЕКВМ.464429.002ТУ
в составе оборудования согласно Приложению
(наименование средства связи, приема и передачи информации, версия программного обеспечения, технические условия №)

ПРОИЗВОДИМЫЕ Акционерное общество «Информтехника и Связь» 107140, г. Москва,
ул. Верхняя Красносельская, д. 2/1, строение 1
(наименование изготовителя средства связи, приема и передачи информации, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ пунктам (подпунктам) 46 (а-д), 48, 49 (а, б) требований к функциональным
свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением
Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 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
(функциональное предназначение средства связи, приема и передачи информации)

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ АО «Информтехника и Связь»,
ИНН 7701198496, Российская Федерация, 107140, г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 2/1,
строение 1
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение: на одном листе

Руководитель
Органа по сертификации
М.П.



О. А. Бычкова

АА № 000103



**Министерство
цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации**

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности - средств связи, приема
и передачи информации**

**Регистрационный номер: ОС-ЦНИИС-0099
Срок действия: с 18.11.2021 по 17.11.2024**

**Оборудование комплекса средств подвижной радиосвязи
«МиниКом-ТЕТРА» (версии ПО: 2.1, 2.2),**

№ п/п	Наименование и состав средств связи	Модель	Технические условия
Оборудование комплекса средств подвижной радиосвязи «МиниКом-ТЕТРА» (версии ПО: 2.1, 2.2) ЕКВМ.464429.002ТУ «в составе:			
1	Оборудование оконечно-транзитного узла сети подвижной радиосвязи «МиниКом-ТЕТРА» в составе:		
1.1	Коммутационная станция «МиниКом-КСР»	«МиниКом-КСР»	ЕКВМ.465235.005ТУ
1.2	Терминал технического обслуживания «МиниКом-ТТО»	«МиниКом-ТТО»	ЕКВМ.466219.039ТУ
1.3	Диспетчерская станция «МиниКом-ТТО-ДС»	«МиниКом-ТТО-ДС»	ЕКВМ.466219.074ТУ
1.4	«МиниКом-ТТО-ДС»	«МиниКом-ТТО-ДСМ»	
1.5	Терминал контроля переговоров «МиниКом-ТТО-КП»	«МиниКом-ТТО-КП»	ЕКВМ.466219.076ТУ
2	Базовые станции:		
2.1	Базовая станция «МиниКом-БСР»	«МиниКом-БСР-4/1»	ЕКВМ.464421.023ТУ
2.2		«МиниКом-БСР-2/1»	
2.3		«МиниКом-БСР-4/2»	
2.4		«МиниКом-БСР-2/2»	
2.5		«МиниКом-БСР-4/0»	
2.6		«МиниКом-БСР-2/0»	
2.7	Базовая станция «МиниКом-БСР-М»	«МиниКом-БСР-М-2/1»	ЕКВМ.464421.047ТУ
2.8		«МиниКом-БСР-М-2/0»	
2.9		«МиниКом-БСР-М-2/2»	
2.10	Базовая станция «МиниКом-БСР-Н»	«МиниКом-БСР-Н-2/1»	ЕКВМ.464421.049ТУ
2.11		«МиниКом-БСР-Н-2/2»	
2.12		«МиниКом-БСР-Н-2/0»	
3	Абонентские радиостанции:		
3.1	Абонентская радиостанция «МиниКом-АВР-1»	«МиниКом-АВР-1»	ЕКВМ.464425.015ТУ

Руководитель
Органа по сертификации



О. А. Бычкова

АА № 000104