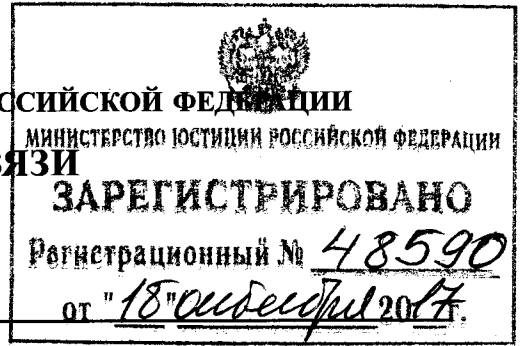




МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ

П Р И К А З



28.08.2017

Москва

№ 176

Об утверждении формы сертификата соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности – средств связи, приема и передачи информации, требованиям к их функциональным свойствам

В соответствии с пунктом 4 Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 969 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 40, ст. 5749), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемую форму сертификата соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности - средств связи, приема и передачи информации, требованиям к их функциональным свойствам.
2. Направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Российской Федерации.
3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства связи Р.В. Шередина.

Руководитель

О.Г. Духовницкий

В.А. Арефьев
(495) 986-30-60

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федерального
агентства связи
от 28.08.2017 № 176

**Форма
сертификата соответствия технических средств обеспечения транспортной
безопасности - средств связи, приема и передачи информации,
требованиям к их функциональным свойствам**

Федеральное агентство связи

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

Регистрационный номер:

Срок действия: с _____ по _____

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

_____ (сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО _____

(наименование средства связи, приема и передачи информации,

версия программного обеспечения, технические условия № _____)

ПРОИЗВОДИМЫЕ _____

(наименование изготовителя средства связи, приема и передачи информации,

адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ пунктам (подпунктам) _____ требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 969.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

_____ (условия применения средства связи, приема и передачи информации)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

(условия применения средства связи, приема и передачи информации)

ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ _____

(функциональное предназначение средства связи, приема и передачи информации)

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ _____

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на __ листах

Руководитель
органа по сертификации _____

М.П.

(учетный номер бланка)

Примечание: Бланк сертификата соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности требованиям к их функциональным свойствам должен соответствовать требованиям, предъявляемым к защищенной полиграфической продукции уровня «В» в соответствии с техническими требованиями и условиями изготовления защищенной полиграфической продукции, утвержденными приказом Минфина России от 7 февраля 2003 г. № 14н (зарегистрирован Минюстом России 17 марта 2003 г., регистрационный № 4271), с изменениями, внесенными приказом Минфина России от 11 июля 2005 г. № 90н (зарегистрирован Минюстом России 2 августа 2005 г., регистрационный № 6860).
