



УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ
от «28» сентября 2020 г.
№ Ав-855

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
АА.РЧ.210А1Х

Федеральное государственное

Область аккредитации испытательной лаборатории

Федеральный научный центр
федеральный научно-производственный центр
лаборатория технических средств обеспечения транспортной безопасности
«Ростовский научно-исследовательский институт радиосвязи»

346750, Россия, Ростовская область, Аксайский район, п. Щепкин, улица Щепкинское шоссе, дом 3, комната 103

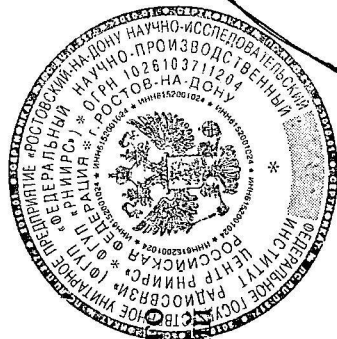
ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

11486-24

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	«Методика проведения сертификационных испытаний технических систем и средств досмотра по подтверждению их соответствия требованиям к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности», утвержденная приказом ФСБ России от 31 марта 2017 г. №181/ДСП	Технические системы и средства досмотра	-	-	Обнаружение в обследуемых объектах объектов оружия	Обнаружен/ не обнаружен (0-100) Соответствует/ не соответствует
			-	-	Обнаружение в обследуемых объектах боеприпасов	Обнаружен/ не обнаружен (0-100) Соответствует/ не соответствует

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	«Методика проведения сертификационных испытаний технических систем и средств досмотра по подтверждению их соответствия требованиям к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности», утвержденная приказом ФСБ России от 31 марта 2017 г. №181/ДСП	Технические системы и средства досмотра	-	-	Обнаружение в обследуемых объектах взрывных устройств и элементов взрывных устройств	Обнаружен/ не обнаружен (0-100) Соответствует /не соответствует
					Обнаружение в обследуемых объектах взрывчатых веществ	Обнаружен/ не обнаружен (0-100) Соответствует /не соответствует

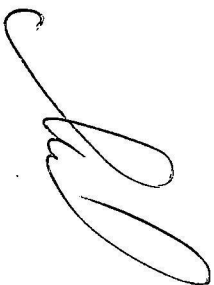


Директор Федерального государственного унитарного предприятия «Ростовский научно-исследовательский институт радиосвязи» научно-производственный центр

А.А. Косогов

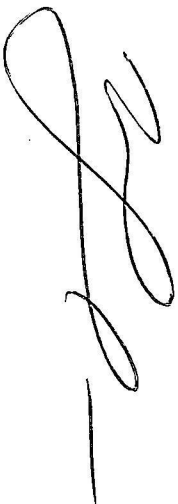
Прошито, пронумеровано
на 2 (двух) листах

Руководитель экспертной группы,
Эксперт по аккредитации

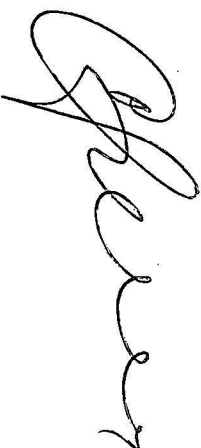


И.В. Пилова

Члены экспертной группы,
технические эксперты



И.К. Чупахина



С.А. Засыпкин