

### ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МЕХАНЦЕВА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127411, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 157, строение 5, этаж 1, комната 39, офис В

Основной государственный регистрационный номер 1177746283791.

Телефон: 78005002175 Адрес электронной почты: zakaz@mosradiozavod.ru

в лице Генерального директора Механцева Владислава Владимировича

**заявляет, что** Радиостанции аналоговые и цифровые марок КОМБАТ, СОМВАТ, КАСКАД, KASKAD, AГЕНТ, AGENT, APГОН, ARGON, AHГАРА, ANGARA, BOCXOД, VOSHOD, ДОЗОР, DOZOR, CTAЛКЕР, STALKER, модели, согласно приложению № 1 на 3 листах.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МЕХАНЦЕВА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 127411, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 157, строение 5, этаж 1, комната 39, офис В Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 6517-006-44479699-2016 «Радиостанции аналоговые и цифровые», ГОСТ 12252-86 "Радиостанции с угловой модуляцией сухопутной подвижной службы", ГОСТ 16019-2001 "Аппаратура сухопутной подвижной радиосвязи. Требования по стойкости к воздействию механических и климатических факторов и методы испытаний", ГОСТ 23088-80 "Изделия электронной техники. Требования к упаковке, транспортированию и методы испытаний", ГОСТ 30429-96 "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи индустриальные от оборудования и аппаратуры, устанавливаемых совместно со служебными радиоприемными устройствами гражданского назначения", ГОСТ Р 50829-95 "Безопасность радиостанций, радиоэлектронной аппаратуры с использованием приемопередающей аппаратуры и их составных частей", ГОСТ Р 56172-2014 "Радиостанции и ретрансляторы стандарта DMR", ГОСТ 14254-96 "Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (КОД IР)", ГОСТ 16600-72 "Передача речи по трактам радиотелефонной связи. Требования к разборчивости речи и методы артикуляционных измерений", ГКРЧ 23-88 "Внешняя помехозащищенность радиоприемников и приемников радиостанций сухопутной подвижной службы метрового и дециметрового диапазона волн. Допустимые значения. Методы измерений".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620009

Серийный выпуск

#### соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 120-09-21/12-ЦТ от 17.09.2021 года, выданного Испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

### Дополнительная информация

ГОСТ Р 51318.20-2012 (СИСПР 20:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений" (раздел 4), ГОСТ 30805.13-2013 (CISPR 13:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений" (раздел 4). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительно с даты регистрации по 14.10.2026 включительно.

Механцев Владислав Владимирович

(ПОЛИИСЬ) (Ф.И.О. заяви

Регистрационный номер декла рацоно тем то вы вы EAЭС N RU Д-RU.PA01.В.

MAR DE LEPALLUS

Дата регистрации декларации с соответствий: 15.10 2021

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

# ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1 к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Генеральный директор

БЮРО МЕХАНЦИМАХАВ тев Владислав Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

### ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О COOTBETCTВИИ EAЭC N RU Д-RU.PA01.B.

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
		приемников радиостанций сухопутной подвижной службы метрового и дециметрового диапазона волн. Допустимые значения. Методы измерений"
	КОМБАТ 14, КОМБАТ Т-14, КОМБАТ Т-24, КОМБАТ Т-34, КОМБАТ Т-34 МИНИ, КОМБАТ Т-34 СТАРТ, КОМБАТ Т-34 МАСТЕР, КОМБАТ Т-34 ПАТРУЛЬ, КОМБАТ Т-34 ТУРБО, КОМБАТ Т-34 МИЛИТАРИ, КОМБАТ Т-34 РИВЕР, КОМБАТ Т-34 СТАЛКЕР, КОМБАТ Т-34 ВОЯДЖЕР, КОМБАТ Т-34 СПОРТ, КОМБАТ Т-34 ХАНТЕР, КОМБАТ Т-34 ШЕВРОН, КОМБАТ Т-34 РОБОТ, КОМБАТ Т-34 РАПТОР, КОМБАТ Т-34 ЭКСТРИМ, КОМБАТ Т-34 УЛЬТРА, КОМБАТ Т-34 ВЕКТОР, КОМБАТ Т-34 ДАЛЬ	
	КОМБАТ 44, КОМБАТ Т-44, КОМБАТ Т-44 МИНИ, КОМБАТ Т-44 СТАРТ, КОМБАТ Т-44 МАСТЕР, КОМБАТ Т- 44 ПАТРУЛЬ, КОМБАТ Т-44 ТУРБО, КОМБАТ Т-44 МИЛИТАРИ, КОМБАТ Т-44 РИВЕР, КОМБАТ Т-44 СТАЛКЕР, КОМБАТ Т-44 ВОЯДЖЕР, КОМБАТ Т-44 СПОРТ, КОМБАТ Т-44 ХАНТЕР, КОМБАТ Т-44 ШЕВРОН, КОМБАТ Т-44 РОБОТ, КОМБАТ Т-44 РАПТОР, КОМБАТ Т- 44 ЭКСТРИМ, КОМБАТ Т-44 УЛЬТРА, КОМБАТ Т-44 ВЕКТОР	
	КОМБАТ 340, КОМБАТ Т-340, КОМБАТ Т-340П23, КОМБАТ Т-340П45, КОМБАТ Т-340 КРОСС, КОМБАТ Т-340 МАКС, КОМБАТ Т-340 ПРО, КОМБАТ Т-340 ТРАНС, КОМБАТ Т-340 ТРЕК, КОМБАТ Т-340 БАЗА, КОМБАТ Т- 340.1, КОМБАТ Т-340.2, КОМБАТ Т-340.3, КОМБАТ Т-340.4, КОМБАТ Т-340.5	
	КОМБАТ 440, КОМБАТ Т-440, КОМБАТ Т-440П23, КОМБАТ Т-440П45, КОМБАТ Т-440 КРОСС, КОМБАТ Т-440 МАКС, КОМБАТ Т-440 ПРО, КОМБАТ Т-440 ТРАНС, КОМБАТ Т-440 ТРЕК, КОМБАТ Т-440 БАЗА, КОМБАТ Т- 440.1, КОМБАТ Т-440.2, КОМБАТ Т-440.3, КОМБАТ Т-440.4, КОМБАТ Т-440.5	
	КОМБАТ 540, КОМБАТ Т-540, КОМБАТ Т-540П23, КОМБАТ Т-540П45, КОМБАТ Т-540 КРОСС, КОМБАТ Т-540 МАКС, КОМБАТ Т-540 ПРО, КОМБАТ Т-540 ТРАНС, КОМБАТ Т-540 ТРЕК, КОМБАТ Т-540 БАЗА, КОМБАТ Т- 540.1, КОМБАТ Т-540.2, КОМБАТ Т-540.3, КОМБАТ Т-540.4, КОМБАТ Т-540.5	
	COMBAT 14, COMBAT T-14, COMBAT T-24, COMBAT T-34, COMBAT T-44, KOMBAT T-44 DMR, COMBAT T-44 DMR, COMBAT T-54 TX, COMBAT T-54 RX, COMBAT T-54 LX, COMBAT T-54 MX, COMBAT T-54 GT, COMBAT T-54 GM, COMBAT T-54 GTR, COMBAT T-54 GTA, COMBAT T-54 GTO, COMBAT T-54 GTX, COMBAT T-54 GPS, COMBAT T-54 GNS, COMBAT T-140, COMBAT T-240, COMBAT T-340, C	

Генеральный директор

Механцев Владислав Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

# ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 3

к ДЕКЛАРАЦИИ О COOTBETCTВИИ EAЭC N RU Д-RU.PA01.B.

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	COMBAT T-540 RPT, COMBAT T-540 TRB	
	КАСКАД Р-201, КАСКАД Р-202, КАСКАД Р-203, КАСКАД Р-204, КАСКАД Р-205, КАСКАД Р-206, КАСКАД Р-207, КАСКАД Р-208, КАСКАД Р-208, КАСКАД Р-209, КАСКАД Р-210, КАСКАД Р-211, КАСКАД Р-212, КАСКАД Р-213, КАСКАД Р-214, КАСКАД Р-215, КАСКАД Р-220, КАСКАД Р-250, КАСКАД Р-260, КАСКАД Р-400, КАСКАД Р-500, КАСКАД Р-600, КАСКАД Р-700, КАСКАД Р-800	
	СТАЛКЕР С1, СТАЛКЕР С2, СТАЛКЕР С3, СТАЛКЕР С4, СТАЛКЕР С5, СТАЛКЕР С6, СТАЛКЕР С7, СТАЛКЕР С8, СТАЛКЕР С9, СТАЛКЕР С10, СТАЛКЕР С11, СТАЛКЕР С12, СТАЛКЕР С13, СТАЛКЕР С14, СТАЛКЕР С15, СТАЛКЕР С25, СТАЛКЕР С50, СТАЛКЕР С80	
	ДОЗОР 111, ДОЗОР 222, ДОЗОР 333, ДОЗОР 444, ДОЗОР 555, ДОЗОР 666, ДОЗОР 777, ДОЗОР 888, ДОЗОР 999, ДОЗОР 101, ДОЗОР 202, ДОЗОР 303, ДОЗОР 404, ДОЗОР 505, ДОЗОР 606, ДОЗОР 707, ДОЗОР 808, ДОЗОР 909, ДОЗОР 200, ДОЗОР 300, ДОЗОР 500, ДОЗОР 800	
	ВОСХОД ВТ-01, ВОСХОД ВТ-02, ВОСХОД ВТ-03, ВОСХОД ВТ-04, ВОСХОД ВТ-05, ВОСХОД ВТ-06, ВОСХОД ВТ-07, ВОСХОД ВТ-08, ВОСХОД ВТ-09, ВОСХОД ВТ-10, ВОСХОД ВТ-11, ВОСХОД ВТ-12, ВОСХОД ВТ-13, ВОСХОД ВТ-14, ВОСХОД ВТ-15, ВОСХОД ВТ-20, ВОСХОД ВТ-30, ВОСХОД ВТ-40, ВОСХОД ВТ-44, ВОСХОД ВТ-52, ВОСХОД ВТ-55, ВОСХОД ВТ-66, ВОСХОД ВТ-88, ВОСХОД ВТ-101	
	АНГАРА АН-1, АНГАРА АН-2, АНГАРА АН-3, АНГАРА АН-4, АНГАРА АН-5, АНГАРА АН-6, АНГАРА АН-7, АНГАРА АН-8, АНГАРА АН-9, АНГАРА АН-10, АНГАРА АН-11, АНГАРА АН-12, АНГАРА АН-13, АНГАРА АН-14, АНГАРА АН-15, АНГАРА АН-20, АНГАРА АН-50, АНГАРА АН-80, АНГАРА АН-90, АНГАРА АН-100	
	AΓΕΗΤ-001, ΑΓΕΗΤ-002, ΑΓΕΗΤ-003, ΑΓΕΗΤ-004, ΑΓΕΗΤ-005, ΑΓΕΗΤ-006, ΑΓΕΗΤ-007, ΑΓΕΗΤ-008, ΑΓΕΗΤ-009, ΑΓΕΗΤ-010, ΑΓΕΗΤ-011, ΑΓΕΗΤ-012, ΑΓΕΗΤ-013, ΑΓΕΗΤ-014, ΑΓΕΗΤ-015, ΑΓΕΗΤ-020, ΑΓΕΗΤ-050, ΑΓΕΗΤ-060, ΑΓΕΗΤ-080, ΑΓΕΗΤ-090	
	АРГОН А1, АРГОН А2, АРГОН А3, АРГОН А4, АРГОН А5, АРГОН А6, АРГОН А7, АРГОН А8, АРГОН А9, АРГОН А10, АРГОН А11, АРГОН А12, АРГОН А13, АРГОН А14, АРГОН А15, АРГОН А25, АРГОН А50, АРГОН А60, АРГОН А80	

Генеральный директор

«КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО МЕХАНЦЕВА» У Каканцев Владислав Владимирович (Ф.И.О. заявителя)

ТАЯ ФЕДЕРАЦИЯ