

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**1. Заявитель (изготовитель):** Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС»),

наименование организации или ФИО индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

ул. Окружная, 29В, г. Новосибирск, 630020, Россия,

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

ул. Окружная, 29В, г. Новосибирск, 630020, Россия,

для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства

Тел./факс (383) 274-48-48, (383) 274-10-01, E-mail: eltex@eltex-co.ru

телефон, факс, адрес электронной почты

зарегистрировано Министерством Российской Федерации по налогам и сборам 15 декабря 2002 г., ОГРН 1025403911818, ИНН 5410108110

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН))

**в лице** Директора Черникова Алексея Николаевича,

должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии средств связи

**действующего на основании** Устава организации, утверждённого 21 сентября 2009 г. общим собранием участников ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» и Протокола № 53 от 29.03.2019 г

наименование и реквизиты документа, дающего право подписывать декларацию о соответствии (заверенная в установленном законодательством РФ порядке, копия прилагается)

**заявляет, что Модуль питания РМ950-220/56, технические условия РПЛТ.469000.114ТУ**

наименование, тип, марка средства связи, номер технических условий или иной документ изготовителя на русском языке, в соответствии с которым осуществляется производство средства связи

**производства** ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС», (ул. Окружная, 29В, г. Новосибирск, 630020, Россия)

адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи

**соответствует:** «Правилам применения оборудования электропитания средств связи», утвержденных приказом Министерства связи и массовых коммуникаций от 30.01.2018 г. № 24 (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 19.04.2018 г., регистрационный № 50829)

наименование и реквизиты нормативного правового акта, содержащего требования, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием при необходимости пунктов, содержащих требования для данного средства связи

**и не окажет дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.**

### 2. Назначение и техническое описание

**2.1 Версия программного обеспечения:** Отсутствует, предустановленное ПО отсутствует.

**2.2 Комплектность:** Модуль питания РМ950-220/56; Паспорт.

**2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи:** Применяется в качестве оборудования электропитания средств связи – выпрямительной системы питания.

**2.4 Выполняемые функции:** Обеспечение электропитанием средств связи.

**2.5 Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации:** Не выполняет функции систем коммутации.

**2.6 Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:** Применяется в качестве оборудования электропитания средств связи, используемых в сетях связи общего пользования, технологических сетях связи и сетях связи специального назначения в случае их присоединения к сетям связи общего пользования.

**2.7 Электрические (оптические) характеристики; характеристики радиоизлучения:**

**2.7.1 Оптические излучения** отсутствуют.

Директор ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС»

А.Н. Черников  
И.О. Фамилия

## 2.7.2 Электрические характеристики

Система электропитания	Параметр	Значение параметра:
Характеристики входного напряжения	Диапазон входных напряжений	110...264 В
	Максимально потребляемый ток	10 А
	Диапазон частот	47 ... 63 Гц
	Коэффициент мощности	$\geq 0,95$
Характеристики выходного напряжения	Выходное номинальное напряжение	-48 В
	Диапазон регулирования выходного напряжения	40,5...56,0 В
	Шаг регулирования выходного напряжения	0,1 В
	Максимальная выходная мощность	950 Вт
	Коэффициент эффективности	до 92%

2.7.3 Характеристики радиоизлучения: Не является радиоэлектронным средством связи, радиоизлучения отсутствуют.

2.8 Реализуемые стандарты и интерфейсы: Отсутствуют.

2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения и электропитания: Рабочий диапазон температур от -20°C до +50°C. Относительная влажность воздуха 80% при температуре 25°C. Температура хранения от -40°C до +70°C. Габаритные размеры 90x42x336 мм. Вес 1,6 кг.

2.10 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования): Встроенные средства криптографии (шифрования) отсутствуют.

2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем: Встроенные приемники глобальных спутниковых навигационных систем отсутствуют.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средств связи

3. Декларация принята на основании протокола собственных испытаний № 2019-PM950-220/56 от 30.08.2019 г.; протокола испытаний и измерений № 19/0716/03-01 от 30.08.2019 г. Модуль питания PM950-220/56 версия ПО отсутствует, предустановленное ПО отсутствует, проведенных в испытательном центре АО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № RA.RU.21NB06 выдан Федеральной службой по аккредитации 19 марта 2018 г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19 февраля 2018 г., срок окончания действия аттестата аккредитации не установлен.

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

Декларация составлена на

одном

листе

4. Дата принятия декларации

05.09.2019

число, месяц, год

Декларация действительна до

04.09.2029

число, месяц, год

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный

№ Д- 217717-9069

от «15» 10 2019

М.П.



Директор ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС»

**А.Н. Черников**

И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



Подпись  
уполномоченного представителя  
Федерального агентства связи

**Р.В. Шередин**

И.О. Фамилия