

# ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СРЕДСТВ СВЯЗИ

## 1. Заявитель (изготовитель):

Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «ЭЛТЕКС» (ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС»)), являющееся изготовителем, зарегистрированное Министерством Российской Федерации по налогам и сборам 15 декабря 2002 г. за основным государственным номером 1025403911818, ИНН 5410108110.

Адрес: 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29В,

Телефон: +7 383 274-10-01, Факс: +7 383 274-48-02, E-mail: [eltex@eltex-co.ru](mailto:eltex@eltex-co.ru)

В лице директора Черникова Алексея Николаевича, действующего на основании Устава организации, утверждённого 21 сентября 2009 г. общим собранием участников ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» и Протокола № 63 от 25.03.2022 г.

заявляет, что:

**Модуль питания РМ600-48/12**  
Технические условия РПЛТ.469000.114ТУ

производства ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС», 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29В **соответствует: «Правилам применения оборудования электропитания средств связи», утверждённым приказом Минкомсвязи России от 30.01.2018 №24, и не окажет дестабилизирующего воздействия на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.**

## 2. Назначение и техническое описание

### 2.1 Версия программного обеспечения:

По версиям ПО не классифицируется, предустановленное ПО отсутствует.

### 2.2 Комплектность:

- модуль питания РМ600-48/12 - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.

### 2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации в соответствии с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила применения средств связи:

Модуль питания РМ600-48/12 применяется в качестве оборудования электропитания средств связи.

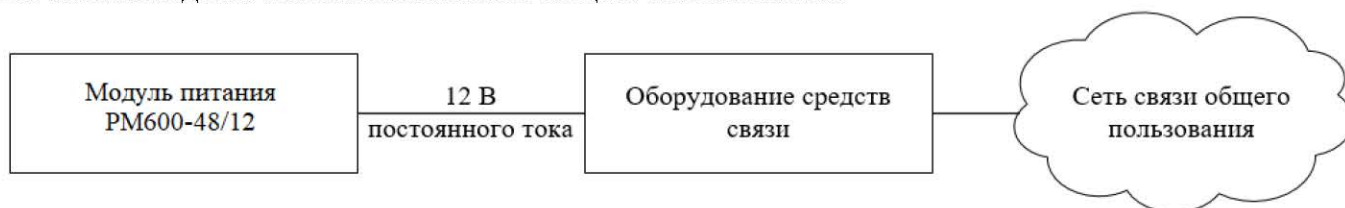
### 2.4 Выполняемые функции:

Модуль питания РМ600-48/12 предназначен для обеспечения высококачественного и стабильного электропитания средств связи.

### 2.5 Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации:

Модуль питания РМ600-48/12 не выполняет функции систем коммутации.

### 2.6 Схема подключения к сети связи общего пользования:



Заявитель \_\_\_\_\_

## 2.7 Электрические (оптические) характеристики

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	Номинальное входное напряжение	36–72 В
2	Выходное напряжение	12 В
3	Максимальная выходная мощность	600 Вт

## 2.8 Характеристики радиоизлучения (для радиоэлектронных средств связи):

Модуль питания РМ600-48/12 не содержит источников радиоизлучения.

## 2.9 Реализуемые интерфейсы, стандарты:

Модуль питания РМ600-48/12 не имеет интерфейсов, подключаемых к сети передачи данных.

## 2.10 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:

Модуль питания РМ600-48/12 предназначен для круглосуточной работы в отапливаемом закрытом помещении при температуре окружающего воздуха от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ , влажности воздуха до 80% при температуре  $+25^{\circ}\text{C}$ .

Модуль питания РМ600-48/12 сохраняет рабочие параметры после воздействия синусоидальных вибраций с амплитудой виброускорения 19,6 (2g) на частоте 25 Гц в течение 30 минут.

## 2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования):

Модуль питания РМ600-48/12 не содержит встроенные средства криптографии (шифрования).

## 2.12 Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем:

Модуль питания РМ600-48/12 не содержит встроенные приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

## 3. Декларация о соответствии средств связи принята на основании:

Протокола испытаний ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» №РМ5F-02/2024 от 06.02.2024 на Модуль питания РМ600-48/12 (по версиям ПО не классифицируется, предустановленное ПО отсутствует).

Протокола испытаний ИЦ МТУСИ (аттестат аккредитации №РА.RU.21АИ68, 02.06.2016, бессрочный, Федеральная служба по аккредитации) №252.П.4505/24.РМ600 от 20.03.2024 на модуль питания РМ600-48/12 (версия ПО отсутствует, предустановленное ПО отсутствует).

Декларация о соответствии средств связи составлена на одном листе с двух сторон

## 4. Дата принятия декларации о соответствии средств связи

22.03.2024

(число, месяц, год)

## Декларация о соответствии средств связи действительна до

22.03.2034

(число, месяц, год)

М.П.

Директор ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС»

А.Н. Черников

И.О. Фамилия

## 5. Сведения о регистрации декларации о соответствии средства связи в Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

М.П.

А.В.Горовенко

И.О. Фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
Регистрационный

№ Д- УПЭП-10325

«29» 03.2024