

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

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

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 РМ600-220/12

Технические условия РПЛТ.469000.114ТУ

производства ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС», 630020, г. Новосибирск, ул. Окружная, 29В соответствует: «Правилам применения оборудования электропитания средств связи», утвержденным 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 изделия

2.1. Версия программного обеспечения

По версиям ПО не классифицируется, предустановленное ПО отсутствует.

2.2. Комплектность оборудования:

- модуль питания РМ600-220/12 - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.

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

Модуль питания РМ600-220/12 применяется в качестве оборудования электропитания средств связи.

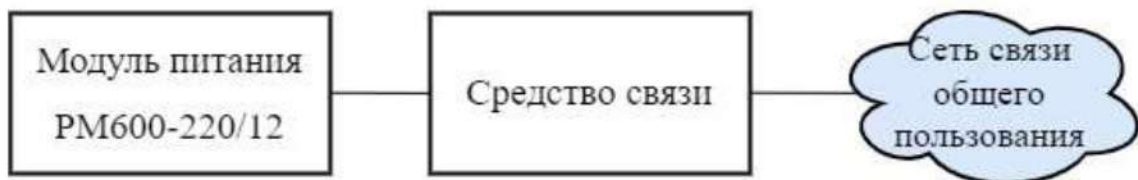
2.4. Выполняемые функции

Модуль питания РМ600-220/12 предназначен для обеспечения высококачественного и стабильного электропитания средств связи.

2.5. Емкость коммутационного поля, для средств связи, выполняющих функции систем коммутации

Модуль питания РМ600-220/12 не выполняет функции систем коммутации.

2.6. Схема подключения к сети связи общего пользования



Заявитель

2.7. Электрические (оптические) характеристики

Параметр	Значение параметра
Номинальное входное напряжение	200-240 В АС
Выходное напряжение	12 В
Максимальная выходная мощность	600 Вт

2.8. Характеристики радиоизлучения (для радиоэлектронных средств связи)

Модуль питания РМ600-220/12 не содержит источников радиоизлучения.

2.9. Реализуемые интерфейсы, стандарты

Модуль питания РМ600-220/12 не имеет интерфейсов, подключаемых к сети передачи данных.

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

Модуль питания РМ600-220/12 предназначен для эксплуатации при следующих климатических условиях: от -10°C до +50°C, относительная влажность: 80% при +25°C, без конденсации. Режим работы – круглосуточный.

Модуль питания РМ600-220/12 сохраняет рабочие параметры при воздействии вибрации на частоте 25Гц с ускорением 19,6 м/с² (2g).

2.11. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования). Модуль питания РМ600-220/12 не содержит встроенные средства криптографии (шифрования).

2.12. Сведения о наличии или отсутствии встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем. Модуль питания РМ600-220/12 не содержит встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

3. ДЕКЛАРАЦИЯ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ:

Протокола испытаний ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС» № РМ4В-05/2023 от 05.05.2023 г. на Модуль питания РМ600-220/12 (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) №216.П.4505/23.РМ600 от 29.06.2023 на Модуль питания РМ600-220/12 (по версиям ПО не классифицируется предустановленное ПО отсутствует).

Декларация составлена на:

двух листах

4. Дата принятия декларации

17.07.2023

число, месяц, год

Декларация действительна до

17.07.2033

число, месяц, год

М.П.

Директор ООО «Предприятие «ЭЛТЕКС»

А.Н. Черников

И.О. Фамилия

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

М.П.



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный

№Д- УПЭП-9937

«20» 07.2023

А.В.Горovenko

И.О. Фамилия