

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель (изготовитель)** – Закрытое акционерное общество «Опытно-конструкторское бюро автоматики и радиоэлектронной техники» ЗАО «ОКБ АРТ»

**Наименование регистрирующего органа** – Администрация Октябрьского района г. Красноярска

**Дата регистрации** – 20.01.2000 г.

**Регистрационный номер** – 1022402133742

**Почтовый адрес:** 660118, г. Красноярск, а/я 15694

**Юридический адрес:** 660028, г. Красноярск, ул. Телевизорная д. 1, стр. 3

**Фактический адрес:** 660118, г. Красноярск, Северное шоссе, 9 А.

**Телефон/факс:** (3912) 20-70-01, 917-780, 917-781, 917-782

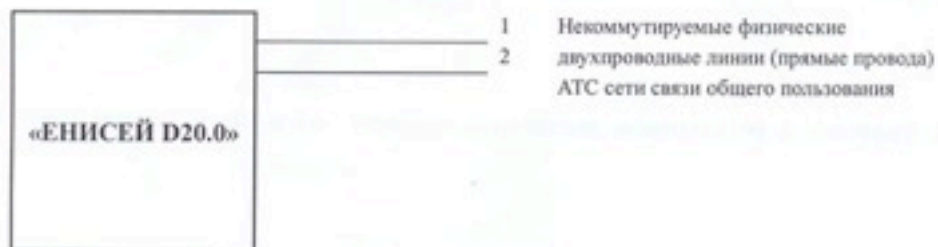
**E-mail:** vrtj@kras.ru

1. Заявитель (изготовитель) ЗАО «ОКБ АРТ» в лице Генерального директора Ворожейкина Ю.Ф. заявляет, что усилители проводного вещания «ЕНИСЕЙ D20.0» соответствуют «Правилам применения оборудования проводного вещания», утвержденным Приказом Мининформсвязи России от 07.12.2006г. № 160 (зарегистрирован Минюстом России 21.12.2006 г., регистрационный № 8651) и не окажут дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

### 2. Назначение и техническое описание.

Усилители проводного вещания «ЕНИСЕЙ D20.0» предназначены для усиления мощности сигналов звуковой частоты при работе на сетях проводного вещания совместно с коммутационно-распределительным оборудованием СВК-3 и АВКТ.

#### Схема подключения усилителей проводного вещания «ЕНИСЕЙ D20.0» к телефонной сети связи общего пользования



Усилители проводного вещания «ЕНИСЕЙ D20.0» обеспечивают следующие основные электрические и функциональные параметры:

- номинальная выходная мощность – 20000 Вт;
- номинальное напряжение на выходе – 240 В;
- полоса передаваемых частот – от 50 до 10000 Гц;
- неравномерность АЧХ в основной полосе частот – не более  $\pm 0,6$  дБ;

КОПИЯ

- коэффициент гармоник в основной полосе частот – не более 2 %;
- защищенность от невзвешенного шума – не менее 60 дБ;
- потребляемая мощность при номинальном выходном напряжении – не более 32800 Вт;
- работу при комплексной нагрузке, модуль которой равен номинальному значению, а фазовый угол  $\pm 45^\circ$ ;
- защиту от короткого замыкания на выходе.

Усилители «ЕНИСЕЙ D20.0» предназначены для эксплуатации при температуре от  $+10^\circ$  до  $+35^\circ\text{C}$  и относительной влажности воздуха до 80% при  $+25^\circ\text{C}$ .

Усилители «ЕНИСЕЙ D20.0» устойчивы к воздействию многократных ударных нагрузок с ускорением до 10 g.

В усилителях «ЕНИСЕЙ D20.0» отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

3. Декларация принята на основании протокола испытаний № 2/ИЦ-08 от 14 февраля 2008 г. Испытания проводились в Испытательном центре «ЦКБ связи» (аттестат аккредитации № ИЦ-20-05).

Декларация составлена на одном листе.

4. Дата принятия декларации 27 февраля 2008 года  
число, месяц, год

Декларация действительна до 27 февраля 2013 года  
число, месяц, год

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
Регистрационный № Д-076-0036  
от "07" 03 2008г.

Генеральный директор  
ЗАО «ОКБ АРТ»

Ворожейкин Ю.Ф.

КОПИЯ

КОПИЯ

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи



*[Handwritten signature]*

Л.В. Юрасова

И.О. Фамилия  
Заместитель руководителя  
Федерального агентства связи