



**СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ  
ТИПОВОГО ИЗДЕЛИЯ**

Наименование                      Аппаратура громкоговорящей симплексной связи и трансляции АГСС-01

Организация-изготовитель                      ОАО "Муромский радиозавод"

Техническая документация: Технические условия УРВИ.465221.007 ТУ  
согласована

Головной образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра

**Назначение и ограничения:**

Обеспечение громкоговорящей связи и трансляции командных и вещательных передач.

Настоящий сертификат действителен с 01.08.2012 г. до 01.08.2017 г.

№ 15-11.1-4.18.2-0129



Заместитель генерального директора  
(должность)

*В.Ю. Ружьев*  
(подпись)

Ружьев В.Ю.  
(фамилия, и.о.)

Технические показатели:

Количество трансляционных линий: 4;

Количество подключаемых коммутаторов в радиальной сети: 6, 10 шт.;

Выходная мощность усилителя звуковых частот: в одном усилительном тракте 25 Вт;

Возможно запараллеливания до 4 усилительных трактов общей мощностью 100 Вт;

Напряжение питания: переменный ток 220 В, 50 Гц,  
постоянный ток 24 В;

Диапазон рабочих температур:

- 15°C - +55°C - для блоков, устанавливаемых во внутренних помещениях судна;

- 40°C - +70°C - для блоков, устанавливаемых на открытой палубе.

Состав:

БП-А – блок питания;

ГР-4, ГР-4В, ГР-16, ГР-16А, ГР-16Б, ГР-1Л – громкоговорители;

РГ-1, РГ-2, РГ-2А, РГ-3, РГ-3 А – регуляторы громкости;

К-1А, КВ-1А, К-6А, К-6/4А, К-10А, К-10/4А, КП-6/4, КП-10/4 – коммутаторы;

КЗМ-1 – коробка запараллеливания водозащищенных микрофонов, микрофонных гарнитур и шлемофона;

КЗМ-2Р – коробка запараллеливания неводозащищенных микрофонов, микрофонных гарнитур и шлемофона;

КС-01М –коробка кроссировочная;

МК-3, МК-3, МК-7, МК-7 – микрофоны;

ПШП-А – прибор широковещательных передач;

ПТ-2А – прибор трансляции;

ЩЛ-А – щит для разводки трансляционных линий;

БИВ-А – блок источника вещания;

ПСС-А – прибор световой сигнализации.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящий сертификат об одобрении типового изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра случаях.



## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА

Наименование                      Аппаратура громкоговорящей симплексной связи и трансляции АГСС-01

Организация-изготовитель                      ОАО "Муромский радиозавод"

Техническая документация: Технические условия УРВИ.465221.007 ТУ  
согласована

Образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта

Назначение и ограничения:

Обеспечение громкоговорящей связи и трансляции командных и вещательных передач.

Настоящее свидетельство действительно с 01.08.2012 г.

№ 15-11.4-4.18.2-0129



Заместитель генерального директора  
(должность)

  
(подпись)

Ружьев В.Ю.  
(фамилия, и.о.)

Технические показатели:

Количество трансляционных линий: 4;

Количество подключаемых коммутаторов в радиальной сети: 6, 10 шт.;

Выходная мощность усилителя звуковых частот: в одном усилительном тракте 25 Вт;

Возможно запараллеливания до 4 усилительных трактов общей мощностью 100 Вт;

Напряжение питания: переменный ток 220 В, 50 Гц,  
постоянный ток 24 В;

Диапазон рабочих температур:

– 15°C - +55°C - для блоков, устанавливаемых во внутренних помещениях судна;

– 40°C - +70°C - для блоков, устанавливаемых на открытой палубе.

Состав:

БП-А – блок питания;

ГР-4, ГР-4В, ГР-16, ГР-16А, ГР-16Б, ГР-1Л – громкоговорители;

РГ-1, РГ-2, РГ-2А, РГ-3, РГ-3 А – регуляторы громкости;

К-1А, КВ-1А, К-6А, К-6/4А, К-10А, К-10/4А, КП-6/4, КП-10/4 – коммутаторы;

КЗМ-1 – коробка запараллеливания водозащищенных микрофонов, микрофонных гарнитур и шлемофона;

КЗМ-2Р – коробка запараллеливания неводозащищенных микрофонов, микрофонных гарнитур и шлемофона;

КС-01М –коробка кроссировочная;

МК-3, МК-3, МК-7, МК-7 – микрофоны;

ПШП-А – прибор ширококвещательных передач;

ПТ-2А – прибор трансляции;

ЩЛ-А – щит для разводки трансляционных линий;

БИВ-А – блок источника вещания;

ПСС-А – прибор световой сигнализации.

Настоящее свидетельство об одобрении типа не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

Настоящее свидетельство об одобрении типа теряет силу в случаях, предусмотренных Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта