

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

### 1. Заявитель (изготовитель) Акционерное общество «Прима Телеком»

(наименование организации принявшей декларацию о соответствии средства связи)

адрес: Россия, 662978, г. Железногорск Красноярского края, Ленинградский пр. 3

Телефон : 8-39197-47188, факс: 8-39197-47188, e-mail: [prima@primatelecom.ru](mailto:prima@primatelecom.ru)

(адрес места нахождения, телефон, факс, а также (при наличии) адрес электронной почты)

**зарегистрировано** в Инспекции Министерства Российской Федерации по налогам и сборам по г. Железногорску Красноярского края 06.11.2002г. за основным государственным регистрационным номером 1022401411317; ИНН 2452000754; КПП 245201001

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

**в лице** Генерального директора Подкорытова Александра Владимировича

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

**действующего на основании** Устава, утвержденного решением годового общего собрания акционеров АО «Прима Телеком» (протокол №1/2024 от 20.05.2024 г.), решения годового общего собрания акционеров АО «Прима Телеком» (протокол №1/2024 от 20.05.2024 г.)

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

**заявляет, что** антенна передающая «ПТВГ» АПГК.2 (далее – антенна «ПТВГ» АПГК.2),  
Технические условия 26.30.40-125-41029955-2010 ТУ

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

производства АО «Прима Телеком» по адресу: Россия, 662978, г. Железногорск Красноярского края, Ленинградский пр. 3

(адрес места нахождения изготовителя средства связи)

**соответствует требованиям** «Правил применения антенн и фидерных устройств», утвержденных Приказом Мининформсвязи России от 23.11.2006 г. № 153, Приложение № 6, Приложение № 14.

(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**

**Назначение и техническое описание** антенны «ПТВГ» АПГК.2

(техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средства связи)

**Версия программного обеспечения:** программное обеспечение (ПО) отсутствует, предустановленное ПО отсутствует.

**Комплектность:** антенна передающая «ПТВГ» АПГК.2, паспорт.

**Условия применения:** применяется в сети связи общего пользования для эфирного телевизионного вещания в диапазоне частот 470-862 МГц.

**Выполняемые функции:** выполняет функции передающей антенны с круговой диаграммой направленности в диапазоне частот 470-862 МГц.

**Емкость коммутационного поля:** Антенна «ПТВГ» АПГК.2 функции систем коммутации не выполняет.



А.В. Подкорытов

**Схема подключения к сети связи общего**



**Технические характеристики**

Диапазон рабочих частот, МГц	470-862
КСВН на входе, не более	1,4
Коэффициент неравномерности азимутальной диаграммы направленности, не менее	0,7

**Реализуемые интерфейсы, стандарты:** отсутствуют.

**Условия эксплуатации включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:** Антенна «ПТВГ» АПК.2 сохраняет работоспособность при воздействии следующих климатических факторов:

- температура окружающей среды от минус 50 °С до +50 °С;
- относительная влажность воздуха 100 % при 25 °С;
- ветер со скоростью воздушного потока до 30 м/с;
- после воздействия конденсированных осадков в виде инея и росы.

Эксплуатируется на открытом воздухе.

Выполняет свои функции без подачи на антенну внешнего электропитания.

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

В антенне передающей «ПТВГ» АПК.2 отсутствуют средства криптографии (шифрования).

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

В антенне передающей «ПТВГ» АПК.2 отсутствуют встроенные приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

**3. Декларация о соответствии средства связи принята на основании испытаний** антенны передающей «ПТВГ» АПК.2, программное обеспечение отсутствует, предустановленное ПО отсутствует, проведенных АО «Прима Телеком», протокол испытаний № 01/072025 от 23.07.2025 г. и испытаний, проведенных ИЦ ФГАУ НИЦ Телеком, протокол испытаний № 1/125 от 25.08.2025 г., аттестат аккредитации № RA.RU.21IP01 от 18.08.2015 г., срок действия аттестата не установлен, выдан Федеральной службой по аккредитации.

Декларация составлена на одном листе с двух сторон

4. Дата принятия декларации о соответствии средства связи 05.09.2025 г.  
(число, месяц, год)

Декларация о соответствии средства связи действительна до 04.09.2050 г.  
(число, месяц, год)

М.П. А.В. Подкорытов  
(подпись представителя организации) И. О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии средства связи

М.П. А.В.Горovenko  
(подпись уполномоченного представителя) И. О. Фамилия



**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
Регистрационный  
№Д- АУАФ-4045  
«10»09.2025