

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СРЕДСТВ СВЯЗИ

**1. Заявитель (изготовитель) Общество с ограниченной ответственностью «Сарапульские системы», несёт ответственность за обеспечение соответствия производимой продукции обязательным требованиям и за несоответствие поставляемой продукции обязательным требованиям**

Наименование организации или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии средств связи.

Россия, Удмуртская Республика, 427961, г. Сарапул, ул. Транспортная, д. 2

Адрес места нахождения (жительства) заявителя (для юридического лица указывается адрес места нахождения; для индивидуального предпринимателя - адрес места жительства).

Телефон / факс: +7(495)120-27-64, адрес электронной почты: [info@sprecord.ru](mailto:info@sprecord.ru)

Телефон, факс, адрес электронной почты.

**зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 5 по Удмуртской Республике от 13.12.2005, ОГРН 1051801465000, ИНН 1827021023**

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

**в лице Директора Айдарова Руслана Альфировича**

Должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя организации, от лица которой принимается декларация о соответствии средств связи. **действующего на основании Устава ООО «Сарапульские системы», утверждённого Решением общего собрания Участников Протокол № 66 от 10.01.2017 и Протокола № 59 от 15.11.2014 Общего собрания участников ООО «Сарапульские системы»**

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

**заявляет, что Адаптер SpRecord AUPRO, технические условия № ТУ 6573-002-79954056-2017**

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

**производства Общества с ограниченной ответственностью «Сарапульские системы» (Россия, Удмуртская Республика, 427961, г. Сарапул, ул. Транспортная, д. 2)**

Адрес места нахождения (жительства) изготовителя средства связи.

**соответствует требованиям: «Правила применения оконечного оборудования, подключаемого к двухпроводному аналоговому стыку телефонной сети связи общего пользования», утверждены Приказом Мининформсвязи России от 29.08.2005 № 102 (зарегистрированы в Минюсте России от 02.09.2005, регистрационный № 6982) в редакции Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93**

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.**

### 2. Назначение и техническое описание

**2.1 Версия программного обеспечения:** 1.0; предустановленное программное обеспечение отсутствует.

**2.2 Комплектность:** Адаптер SpRecord AUPRO – 1 шт.; SDHC карта – 1 шт.; батарея CR2032 – 1 шт. (установлена внутри изделия); телефонный кабель – 1 шт.; источник питания от сети переменного тока – 1 шт.; паспорт – 1 шт.; упаковка – 1 шт.

#### **2.3 Условия применения на сети связи общего пользования Российской Федерации:**

Применяется в качестве оконечного устройства - телефонной приставки, подключаемой к двухпроводному аналоговому стыку телефонной сети связи общего пользования.

**2.4 Выполняемые функции:** Адаптер SpRecord AUPRO предназначен для регистрации и записи телефонных разговоров на установленную карту памяти формата. Основные функции: запись телефонных разговоров с аналоговой телефонной линии; регистрация даты, времени начала и длительности разговора; определение входящего и исходящего номера абонента; цифровое сжатие аудиоданных; регистрация неотвеченных вызовов. В процессе работы подается звуковое предупреждение о записи разговора. Адаптер SpRecord AUPRO не является специальным техническим средством, предназначенными для негласного получения информации.

**2.5 Схемы подключения к сети связи общего пользования с обозначением реализуемых интерфейсов, протоколов сигнализации:**

Подпись

Р.А. Айдаров

И.О. Фамилия



**2.6 Электрические (оптические) характеристики:** Оптическое излучение отсутствует.

**Электрические характеристики:** Адаптер SpRecord AUPRO подключается к двухпроводному аналоговому стыку телефонной сети связи общего пользования, обеспечивающему питание с номинальным напряжением 60 В и сопротивлением моста питания (500×2) Ом или с номинальным напряжением 48 В и сопротивлением моста питания (400×2) Ом.

**2.7 Характеристики радионизлучения:** Радионизлучение отсутствует.

**2.8 Ёмкость коммутационного поля для средств связи, выполняющих функции систем коммутации:** Не выполняет функции систем коммутации. Коммутационное поле отсутствует.

**2.9 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания:** Диапазон температур при эксплуатации адаптера SpRecord AUPRO: +5 ... +40° С при относительной влажности воздуха 80 % при температуре +25° С. Диапазон температур при хранении в заводской упаковке: -50 ... +50° С при относительной влажности воздуха до 90 %. Электропитание адаптера SpRecord AUPRO осуществляется от сети переменного тока 220 В / 50 Гц через источник постоянного напряжения 12 В.

**2.10 Реализованные интерфейсы:** Двухпроводный аналоговый стык к телефонной сети связи общего пользования, разъём типа RJ-11 2 шт.; последовательный интерфейс передачи данных USB.

**2.11 Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:** В адаптере SpRecord AUPRO отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приёмники глобальных спутниковых навигационных систем.

Техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии средств связи.

**3. Декларация о соответствии средств связи принята на основании** протокола испытаний Адаптера SpRecord AUPRO (версия ПО: 1.0; предустановленное программное обеспечение отсутствует) № 17-419 от 31.10.2017, проведенных в ЗАО «Исследовательский центр связи», аттестат аккредитации № ИЦ-31-07, выдан Федеральной службой по аккредитации, действителен с 20.06.2014, срок окончания действия аттестата аккредитации не установлен и протокола собственных испытаний Адаптера SpRecord AUPRO (версия ПО: 1.0; предустановленное программное обеспечение отсутствует) № 01/8 от 31.10.2017.

Сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям.

Декларация о соответствии средств связи составлена на одном листе.

4. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 14.11.2017

(число, месяц, год)

Декларация о соответствии средств связи действительна до 14.11.2027

(число, месяц, год)

М.П.  
(при наличии)



Подпись представителя организации или  
(И.О. Фамилия) индивидуального  
предпринимателя, подавшего декларацию.

Р.А. Айдаров  
И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии средств связи в Федеральном агентстве связи

М.П.



Подпись уполномоченного представителя  
(И.О. Фамилия) Федерального агентства связи.

Р.В. Шередин

И.О. Фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

Регистрационный № Д-МДСТ-0193

23 11 2017