

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель ООО «НАГ»

Основной государственный регистрационный номер 1046603130881, присвоен инспекцией Министерства РФ по налогам и сборам по Железнодорожному району г.Екатеринбурга Свердловской области (свидетельство от 13 января 2004 года, серия 66 № 003463251), Идентификационный номер налогоплательщика 6659099112, присвоен инспекцией Федеральной налоговой службы по Железнодорожному району г. Екатеринбург (свидетельство от 15 января 2004 года, серия 66 № 002654683)

Адрес: 620016, Россия, г. Екатеринбург, ул. Предельная, д.57, корп.2  
Телефон / Факс: (343) 379-98-38, E-mail: [sales@nag.ru](mailto:sales@nag.ru)

в лице Директора Самоделко Дмитрия Георгиевича, действующего на основании Устава, утвержденного решением единственного учредителя № б/н от 01 сентября 2016 года, г. Екатеринбург  
заявляет, Оптический адаптер «SNR-ADP»  
что (ТУ 3587-015-72367769-2016)

**Изготовитель:** ООО «НАГ», 620016, Россия, г. Екатеринбург, ул. Предельная, д.57, корп.2

**соответствует требованиям** «Правил применения кроссового оборудования», утвержденных приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 24 апреля 2006 г. № 52 (зарегистрирован Минюстом России 15.05.2006 г., регистрационный номер 7817) в редакции Приказа Минкомсвязи России № 93 от 23.04.2013 г.

**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:** ПО отсутствует.

**2.2 Комплектность:** Оптический адаптер «SNR-ADP» в корпусе из высокопрочного пластика, паспорт.

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

Оптический адаптер «SNR-ADP» (далее – Адаптер) предназначен для соединения, переключения и контроля оптических соединительных кабелей в сети связи общего пользования, в технологических сетях связи

Директор ООО «НАГ»

  
Д.Г.Самоделко

и сетях связи специального назначения в случае их присоединения к сети связи общего пользования.

**2.4 Выполняемые функции:**

Оптический адаптер предназначен для многократного соединения компонентов волоконно-оптических систем связи.

**2.5 Емкость коммутационного поля:** Не выполняет функции системы коммутации каналов.

**2.6 Оптические характеристики:**

Вносимое затухание адаптера не более 0,5 дБ;

Затухание отражения от торцов адаптера не менее 50 дБ.

**2.7 Электрические характеристики:** Адаптер не снижает сопротивление изоляции кабелей связи.

**2.8 Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования**

Адаптер предназначен для эксплуатации при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности до 80% при температуре +25°C.

Соединительные разъемы обеспечивают не менее 1 000 соединений-разъединений.

**2.9 Характеристики радиоизлучения:** Не является радиоэлектронным средством связи.


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

Не содержит встроенных средств криптографии.

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

Не содержит встроенных приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

Директор ООО «НАГ»

  
Д.Г.Самodelко

**3. Декларация о соответствии средств связи принята на основании**  
 Протокола испытаний № 42 от 16.02.2017 г. Оптического адаптера «SNR-ADP» (ПО отсутствует) ООО «НАГ»;  
 Протокола испытаний № ИЦ-1120 от 9.03.2017 г. на Оптический адаптер «SNR-ADP» (ПО отсутствует) испытательного центра АНО ИЦАТТ  
 (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21PC15 от 28.10.2011 г.  
 выдан Федеральной службой по аккредитации, бессрочный)

**4. Декларация о соответствии средств связи составлена на 3 (трех) листах.**

**5. Дата принятия декларации о соответствии средств связи 15 марта 2017 г.**  
**Декларация о соответствии средств связи действительна до 15 марта 2022 г.**

Директор  
 ООО «НАГ»



М.П.

Подпись руководителя  
 организации, подавшего декларацию

Д.Г.Самodelко

И.О.Фамилия

**6. Сведения о регистрации декларации о соответствии средств связи в Федеральном агентстве связи**



Подпись уполномоченного представителя  
 Федерального агентства связи

И.Н. Чурсин

И.О.Фамилия

Заместитель руководителя  
 Федерального агентства связи

