



## Комплексное решение по перепрограммированию модулей SFP/SFP+

### SNR-SFPWriter

## Описание

Специально разработан для оптических модулей "SNR" SFP/SFP+.

Данный комплекс представляет собой программно-аппаратное решение, состоящее из программатора "SNR-SFPWriter-Prog" и программного обеспечения "SNR-SFPWriter".

Собственная разработка компании "НАГ".

#### Основные возможности:

- Удобный интерфейс;
- Быстрая запись/чтение;
- Перепрограммирование EEPROM оптических модулей "SNR" SFP/SFP+;
- Перепрограммирование областей памяти A0H, A2H;
- Возможность редактирования основных параметров оптических трансиверов с пересчетом контрольной суммы.
- Ввод пароля для перепрограммирования модулей SFP/SFP+ сторонних производителей;
- Сохранение дампа памяти оптического модуля на ПК в виде файла;
- Отображение истории производимых операций;
- Совместимость с операционными системами Windows 7/8.1/10.
- Совместимость с Linux и Ubuntu уточняйте у Вашего менеджера

\*С помощью данного решения не гарантируется возможность перепрограммирования всех оптических модулей, представленных на рынке, из-за различий в ревизиях моделей, наличия защиты от перезаписи и т.п.

Производитель не несет ответственность за порчу EEPROM, при использовании данного решения.

По вопросам работы, просьба обращаться на <https://support.nag.ru>

## Общие

Форм-фактор модуля

Модули SFP