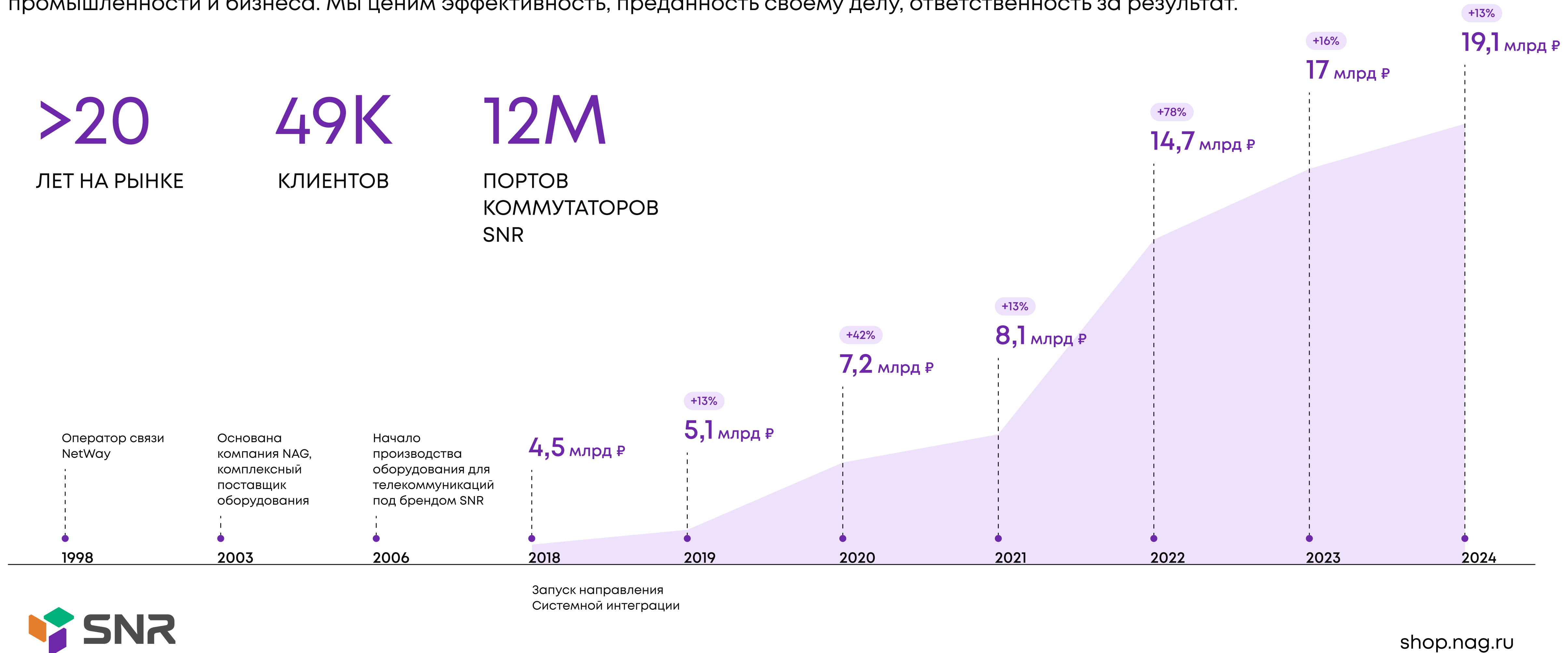




Коммутаторы SNR серий S5XXX
для сетей уровня доступа и агрегации

О КОМПАНИИ

NAG – ведущий разработчик и поставщик оборудования и решений для телекоммуникационной отрасли, промышленности и бизнеса. Мы ценим эффективность, преданность своему делу, ответственность за результат.



NAG СЕГОДНЯ

3

ЛОГИСТИЧЕСКИХ ЦЕНТРА

Россия, Китай

4

СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРА

Россия, Казахстан, Республика Узбекистан

8

ОФИСОВ

Екатеринбург, Москва, Новосибирск,
Ростов-на-Дону, Санкт-Петербург, Алматы,
Ташкент, Дубай

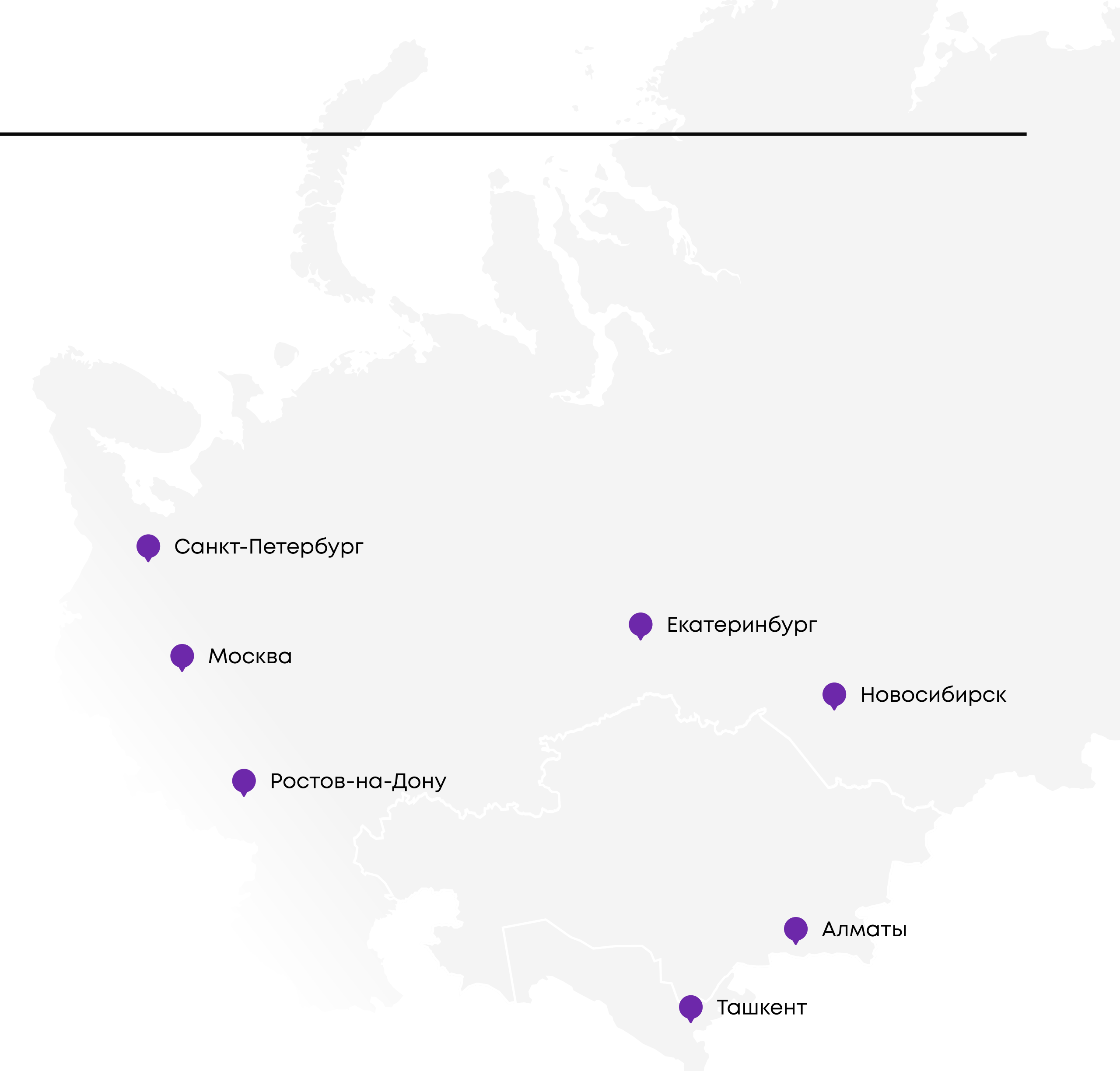
10

СКЛАДОВ

700+

СОТРУДНИКОВ

Более 700 сотрудников в России и
международных подразделениях



СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Сервисные центры компании обеспечивает полный спектр услуг по гарантийному и постгарантийному обслуживанию, тестированию и ремонту телекоммуникационного оборудования

Наличие всех необходимых комплектующих и запчастей для выполнения работ в короткие сроки

Сопровождение клиентов с момента получения оборудования до момента завершения всех работ

Гарантия от 3-х месяцев на все работы, продление гарантии на время ремонта



СКЛАДСКИЕ КОМПЛЕКСЫ

Компания обладает сетью складских комплексов, позволяющих оптимизировать логистику и обеспечить отгрузку продукции в кратчайшие сроки.

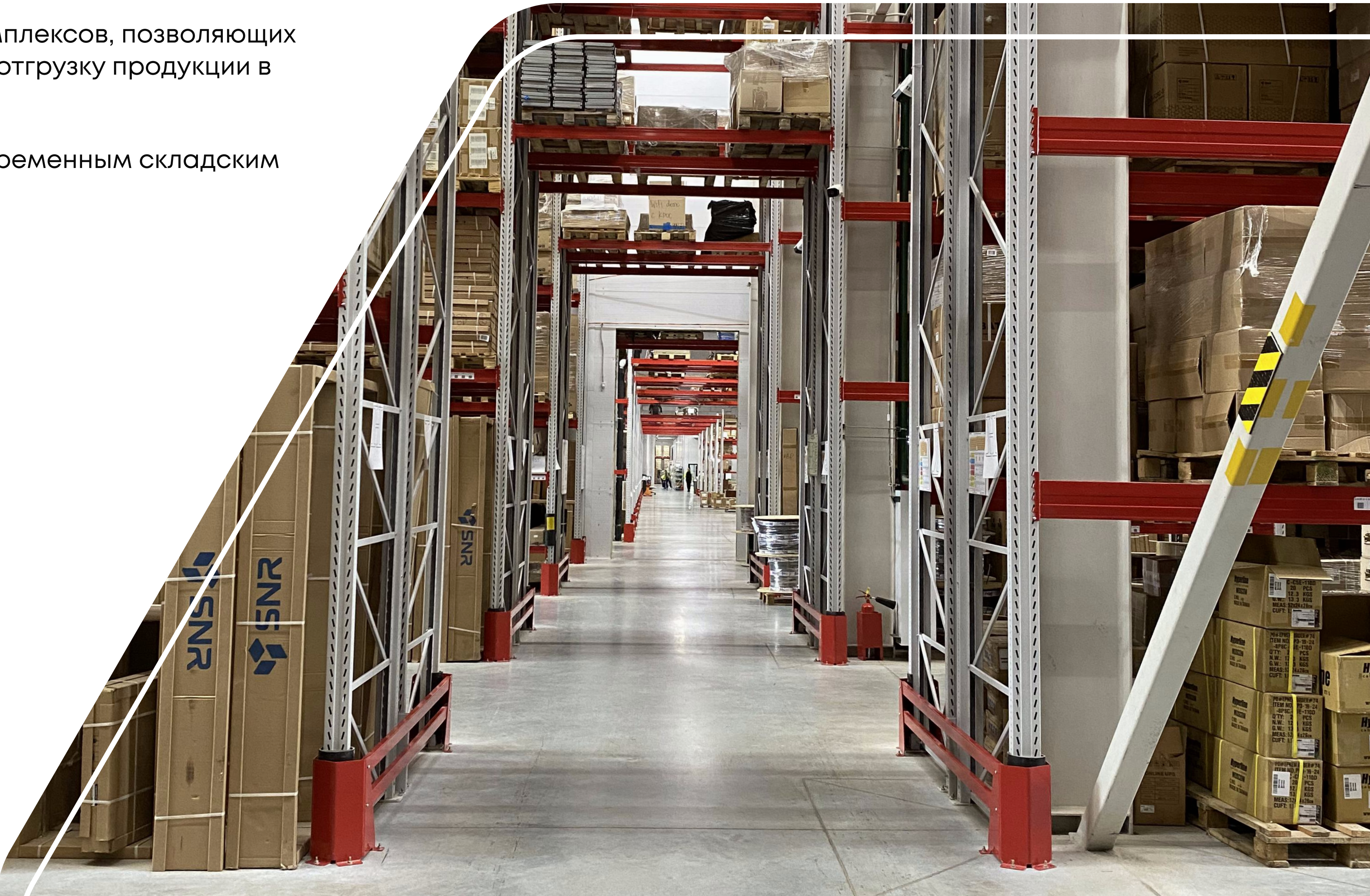
Все комплексы оборудованы самым современным складским оборудованием.

12500 м²

общая площадь
складских комплексов

10660

паллето-мест
вместимость складов



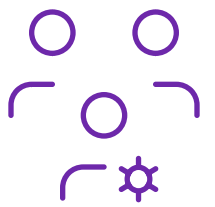
КОММУТАТОРЫ SNR СЕРИИ S5xxx

Главные факты

- Высокое качество (брак менее 0,1%)
- Стабильное ПО с регулярными обновлениями
- Широкий спектр функционала
- Гибкая ценовая политика
- Понятный и знакомый Cisco-like CLI
- Возможность продления гарантии
- Pre-sale и Post-sale поддержка на протяжении всего жизненного цикла оборудования
- Возможность доработки ПО по запросу под проект клиента



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



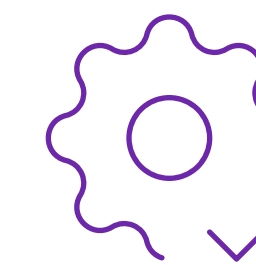
Команда

Профессиональная
команда разработчиков
в г. Екатеринбург



ПО

Программное обеспечение
для коммутаторов серий S5xxx
внесено в единый реестр
российских программ



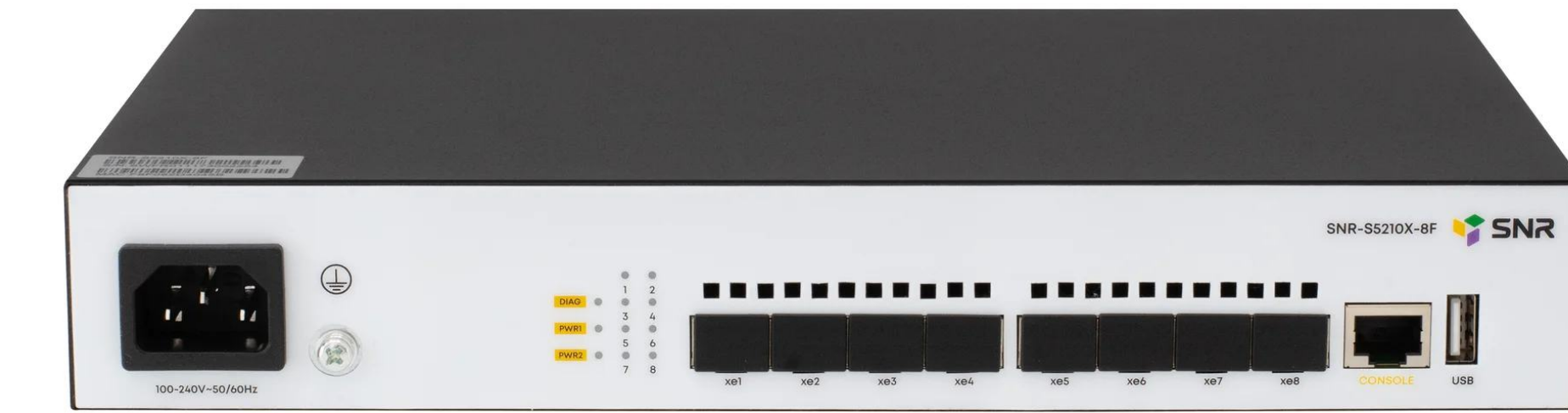
Контроль качества

- Ручное тестирование
- Автоматическое тестирование
- Длительные тесты

SNR-S5210X-8F

Компактный высокопроизводительный 10G коммутатор для объединения серверов, систем хранения данных и агрегации

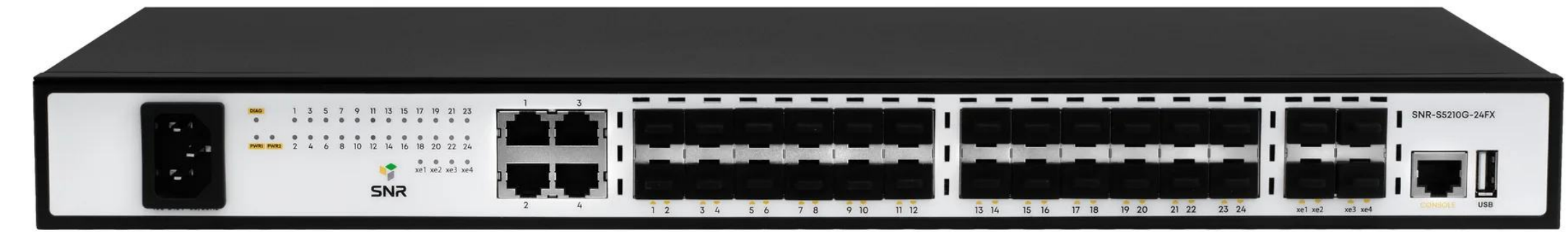
- 8x 1/10G SFP+ портов (с поддержкой 100Mbps)
- Активная система охлаждения с низким уровнем шума
- Компактный форм-фактор
- Пропускная способность 160Gbps
- Статическая маршрутизация
- Возможность резервирования электропитания (-DC, -RPS, -UPS) с мониторингом питания



SNR-S5210G-24FX

**Отличное решение для уровня агрегации
и оптического доступа в сетях предприятий
и операторов связи**

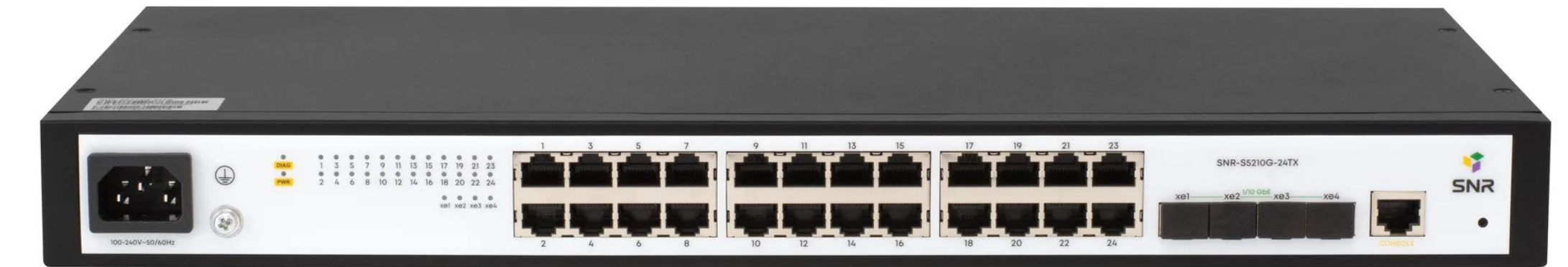
- 20x 100/1000Base-X SFP, 4x combo 10/100/1000Base-T | 1000Base-X SFP и 4x 1/10G SFP+ порта
- Активная система охлаждения с низким уровнем шума
- DDM на всех оптических портах
- Встроенная грозозащита на медных портах
- Статическая маршрутизация
- Резервирование электропитания (-RPS, -DC, -UPS, -2AC) с возможностью мониторинга



SNR-S5210G-24TX

**Универсальный коммутатор для доступа
в сетях предприятий и операторов связи**

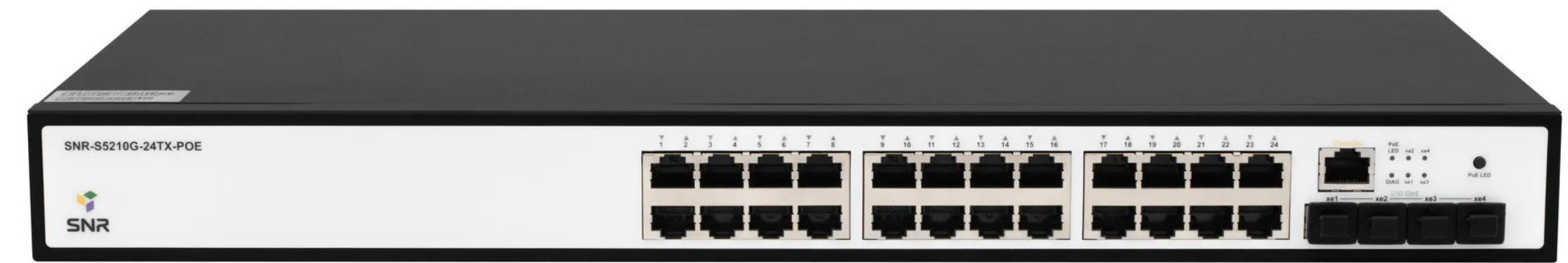
- 24x 10/100/1000Base-T и 4x 1/10G SFP+ порта
- Интегрированные функции безопасности
- Простая настройка через SNR CLI
- Встроенная грозозащита на медных портах
- Статическая маршрутизация
- Возможность резервирования электропитания (-DC, -RPS, -UPS, -2AC) с мониторингом питания



SNR-S5210G-24TX-POE

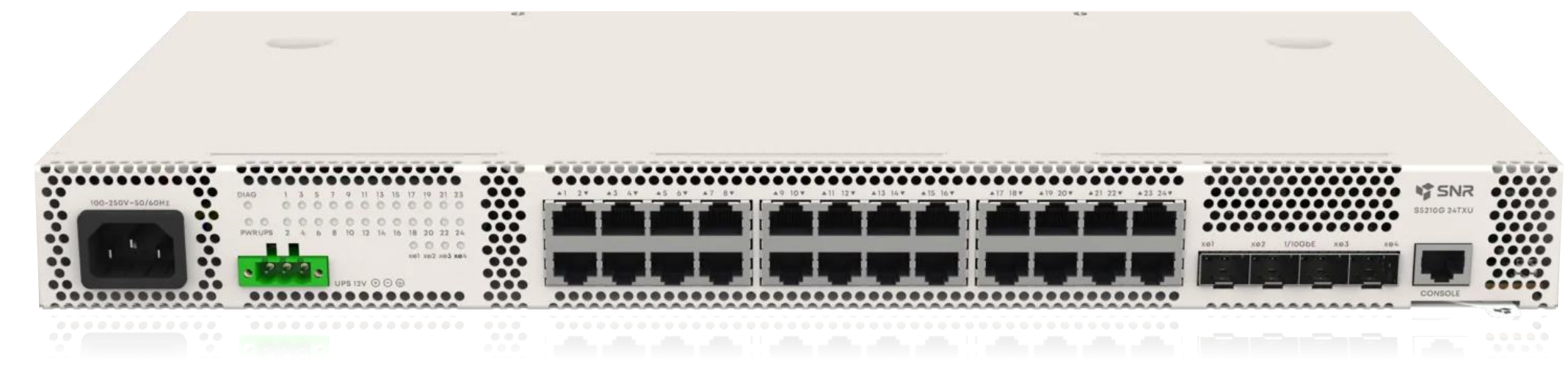
**Универсальный РоE-коммутатор
для корпоративных сетей и сетей
операторов связи**

- 24x 10/100/1000Base-T порта с поддержкой PoE и 4x 1/10G SFP+ порта
- 370W PoE бюджет (802.3af/802.3at)
- Активная система охлаждения
- Встроенная грозозащита на медных портах
- Статическая маршрутизация
- Поддержка функций по управлению безопасностью и качеством обслуживания

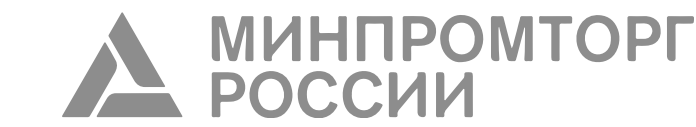


Коммутатор для подключения конечных пользователей операторов связи и корпоративных сетей

- 24x 10/100/1000Base-T и 4x 1/10G SFP+ порта
- Встроенная грозозащита на всех медных портах
- Возможность подключения АКБ для резервирования электропитания
- Мониторинг наличия батареи, тока разряда и напряжения на АКБ
- Статическая маршрутизация
- Динамический диапазон тока заряда: от 0,5 до 1,8А
- Поддержка функций по управлению безопасностью и качеством обслуживания



Полный цикл
производства на
территории РФ



ОКПД2 КТРУ: 26.30.11.110-00000041
Реестровый номер - 10684887
Номер приказа о включении в Реестр ТОРП - №2829 от 02.08.2023

РоE-коммутатор уровня 2+ для корпоративных сетей и сетей операторов связи

- 24x 10/100/1000Base-T порта с поддержкой РоE и 4x 1/10G SFP+ порта
- 375W РоE бюджет (802.3af/802.3at)
- Статическая маршрутизация
- Встроенная грозозащита на всех медных портах
- Интегрированные функции безопасности
- Широкий функционал для корпоративных и операторских сетей



Полный цикл
производства на
территории РФ



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

ОКПД2 КТРУ: 26.30.11.110-00000041
Реестровый номер - 10685157
Номер приказа о включении в Реестр ТОРП - №65 от 15.01.2024

SNR-S5310G-48TX

L2+ коммутатор с широким функционалом,
являющийся экономически эффективным
решением для построения гигабитного доступа

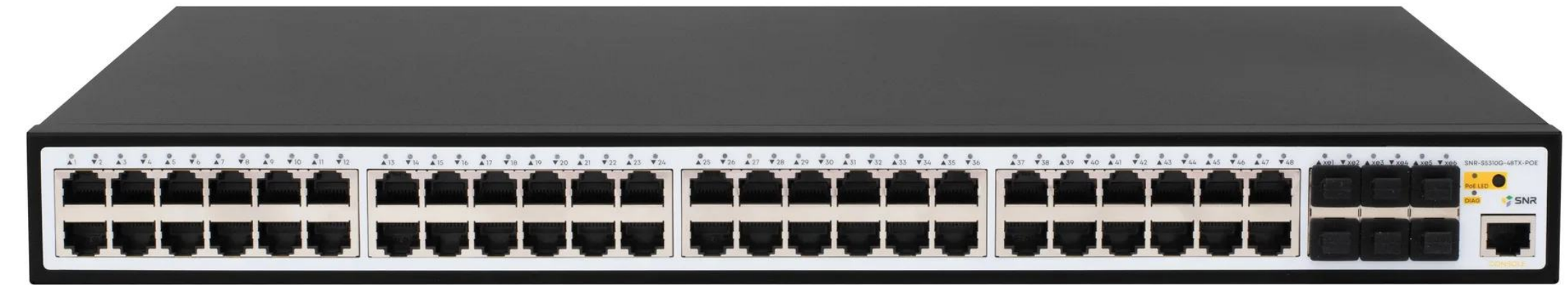
- 48x 10/100/1000Base-T и 6x 1/10G SFP+ портов
(с поддержкой 100Mbps)
- Производительность коммутации 216 Gbps
- Активная система охлаждения
- Статическая маршрутизация
- Встроенная грозозащита на всех медных портах
- Интегрированные функции безопасности
- Широкий функционал для корпоративных
и операторских сетей
- Возможность резервирования электропитания
(-2AC, -2DC, -DC, -RPS, -UPS) с мониторингом питания



SNR-S5310G-48TX-POE

РоE коммутатор уровня 2+, предназначенный для использования на уровне доступа операторов связи и корпоративных сетях

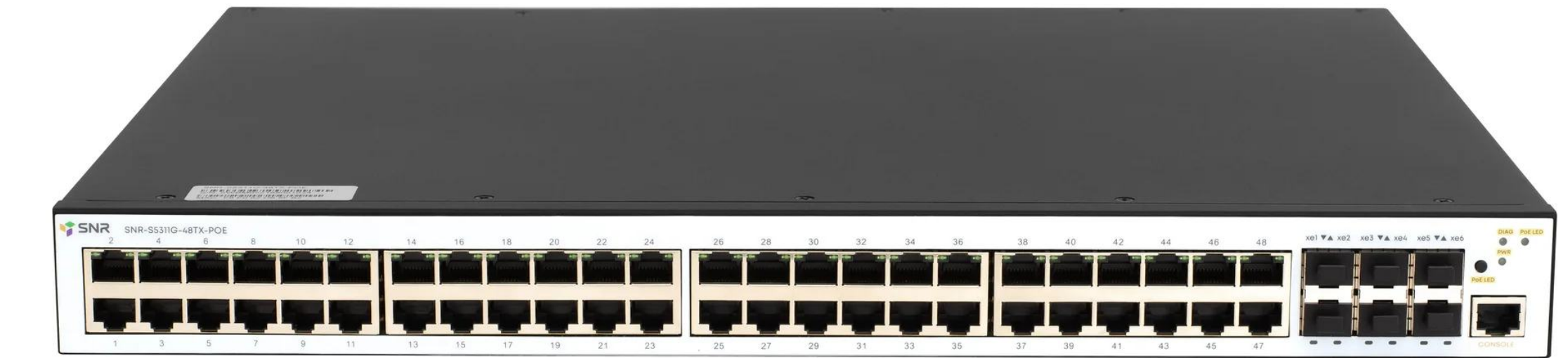
- 48x 10/100/1000Base-T портов с поддержкой PoE и 6x 1/10G SFP+ портов
- Производительность коммутации 216 Gbps
- 450W PoE бюджет (802.3af/802.3at)
- Активная система охлаждения
- Статическая маршрутизация
- Встроенная грозозащита на всех медных портах



SNR-S5311G-48TX-POE

РоE коммутатор уровня 2+ с Hot Swap блоками питания, предназначенный для использования на уровне доступа операторов связи и корпоративных сетях

- 48x 10/100/1000Base-T портов с поддержкой PoE и 6x 1/10G SFP+ портов (с поддержкой 100Mbps)
- Производительность коммутации 216 Gbps
- 380/760W PoE бюджет (802.3af/802.3at)
- Активная система охлаждения
- Hot Swap блоки питания с поддержкой мониторинга
- Встроенная грозозащита на всех медных портах



СЕРИЯ S5110

L2+ коммутаторы доступа с 1/10G SFP+ Uplink и 24/48 x 1G RJ-45 Downlink портами. Это самое доступное 10G-решение для операторских и корпоративных сетей

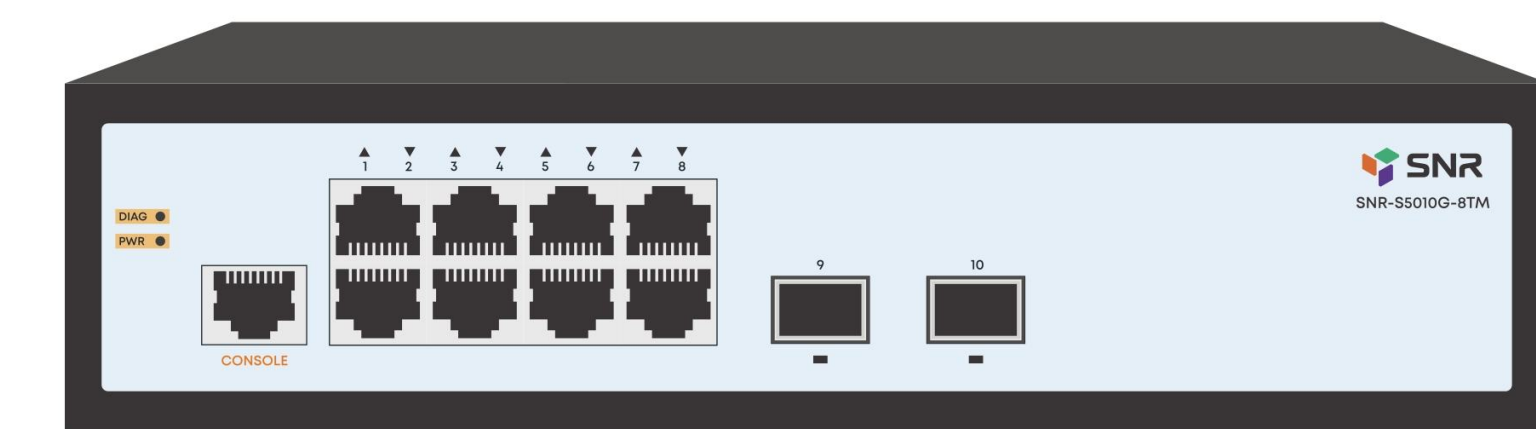
- 24/48x 10/100/1000Base-T портов с поддержкой PoE и 4/6x 1/10G SFP+ портов (с поддержкой 100Mbps)
- 250/370W PoE бюджет (802.3af/802.3at)
- Встроенная грозозащита на всех медных портах
- Статическая маршрутизация
- Бюджетное решение в сегменте доступа с 10G SFP+ Uplink



СЕРИЯ S5010

L2 коммутаторы доступа с 1/2.5G SFP Uplink.
Самое доступное решение для построения сетей
доступа с 2.5G uplink-портами

- 8x 10/100/1000Base-T портов и 2x 1/2.5G SFP портов
(с поддержкой 100 Mbps)
- 125W PoE бюджет (802.3af/802.3at)
- Бюджетное решение в сегменте доступа
с 1/2.5G SFP Uplink
- Пассивное охлаждение
- Компактный форм-фактор



РЕЗЕРВИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ С КОММУТАТОРАМИ SNR

В зависимости от схемы электропитания на узле связи коммутаторы SNR могут быть доработаны до следующих вариантов:

220V AC + 12V DC

220V AC + 48V DC

220V AC + Разъем для АКБ 12V
с возможностью заряда (UPS)

220V AC + 220V AC

48V DC

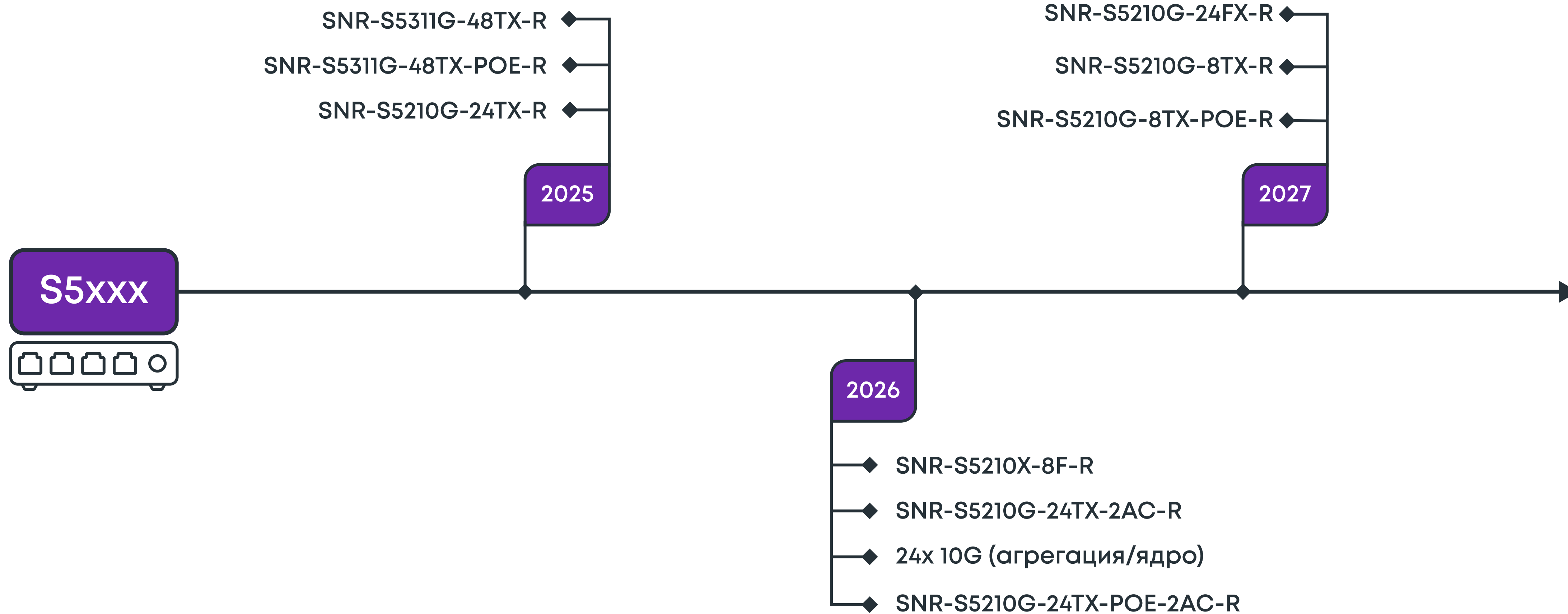
48V DC + 48V DC



*возможности доработки определенной
модели уточняйте у вашего менеджера

Пример реализации:
SNR-S2962G-24T-RPS + SNR-UPS-60/12-SMART + SNR-BAT-12-12-GP

ROADMAP СЕРИИ S5xxx В ТОРП



КОНТАКТЫ

Екатеринбург

ул. Краснолесья, 12а, 4 этаж
+7 343 379 98 38
sale@nag.ru

Москва

Семёновская площадь, 1А,
БЦ Соколиная гора, 13 этаж
+7 495 950 57 11
msk@nag.ru

Санкт-Петербург

Большой Сампсониевский пр-кт,
28/2, оф. 325
+7 812 918 98 38 | +7 812 406 8 100
spb@nag.ru

Новосибирск

ул. Гоголя, 51
+7 383 251 02 56
nsk@nag.ru

Казахстан, Алматы

пр-т Жибек Жолы, д. 135,
6 этаж, оф. 2061
+7 727 344 344 4
sales@nag.kz

Ростов-на-Дону

ул. Береговая, 8, оф. 409
+7 863 270 45 21
rostov@nag.ru

Узбекистан, Ташкент

Мирзо-Улугбекский р-н,
ул. Сайрам 7-тор, д. 52
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

