

## Коммерческое предложение от 28.05.2025

Наименование товара: Настенная сплит-система Бирюса В-09SPR/В-09SPQ Safari

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/nastennaya\\_split\\_sistema\\_biryusa\\_b\\_09spr\\_b\\_09spq\\_safari](https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/nastennaya_split_sistema_biryusa_b_09spr_b_09spq_safari)



### Описание

Сплит системы Бирюса «S-серии» спроектирована с учётом климатических особенностей регионов России и стран СНГ. При производстве данных сплит систем использовались последние разработки в области кондиционирования воздуха и комплектующие лучших производителей с многолетним опытом работы и высоким уровнем качества. Системы кондиционирования Бирюса серии S представлены пятью моделями классических сплит-систем мощностью от 7 до 34 кВт.

Сплит-системы Бирюса серии S соответствуют классу А энергоэффективности. Компрессоры, произведенные по японским технологиям, обеспечивают высокую надежность. Кондиционеры Бирюса работают в режимах охлаждения, обогрева, вентиляции и осушения воздуха. Имеют весь необходимый функционал, который требуется для создания гармонии и уюта в доме.

В наружных блоках установлен высококачественный надежный компрессор GMCC от компании Toshiba.

### **Особенности и преимущества Бирюса В-09SPR/В-09SPQ Safari:**

- Компрессор GMCC-Toshiba. Качество и японские технологии современного

- высокопроизводительного компрессора гарантируют безотказную работу кондиционера
- Анतिकоррозионное покрытие Golden Fin. Инновационное антикоррозионное покрытие деталей внутреннего и внешнего блока кондиционера позволяет в несколько раз увеличить ресурс его работы
  - Двойной фильтр. Дополнительный фильтр холодного катализа удаляет все неприятные запахи, нейтрализует большинство вредных примесей, обеспечивая поступление чистого и свежего воздуха
  - Функция Самоочистки. Функция самоочистки предотвращает грибковые образования на поверхности испарителя и способствует поддержанию здорового микроклимата в помещении
  - 4D Air Flow. Возможность автоматического управления потоком воздуха в горизонтальном и вертикальном направлении для создания комфортных условий
  - Самодиагностика. Своевременный автоматический контроль работы всех элементов кондиционера позволяет предотвратить аварийные ситуации
  - Функция Follow me. Дополнительные температурный датчик пульта управления обеспечивает максимально комфортную температуру в зоне нахождения пульта
  - Ночной режим. Обеспечивает комфортную температуру и низкий уровень шума для крепкого и глубокого сна

## Характеристики

Площадь помещения	25 кв, м,
Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	9 (до 30 м,кв)
Страна производителя	Россия
Цвет	белый
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	2,65 кВт
Мощность обогрева	2,65 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0,82 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0,73 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Максимальная длина трассы	20 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	23
Уровень шума (внешний блок), Дб	52
Электропитание	220-240/1/50

Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6,35
Диаметр газовой магистрали, мм	9,52
Расход воздуха, куб, м/ч	280
Габаритный размер (внутреннего блока)	18,7x72,2x29см
Габаритный размер (внешнего блока)	27x72x49,5см
Вес (внешний блок)	27,6 кг
Вес (внутренний блок)	8,3 кг
Вес	35,9 кг
Инвертор	Нет
Страна сборки	Россия

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.