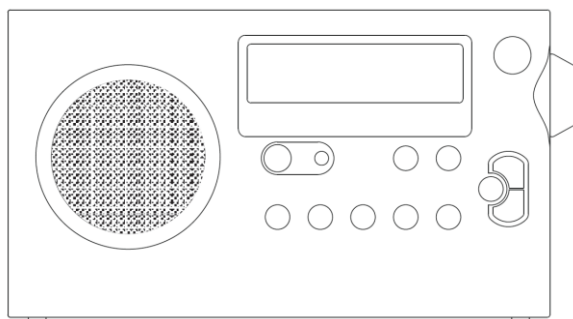


# **SANGEAN**

## **PR-D7**



### **Инструкция по эксплуатации**

**версия 2**

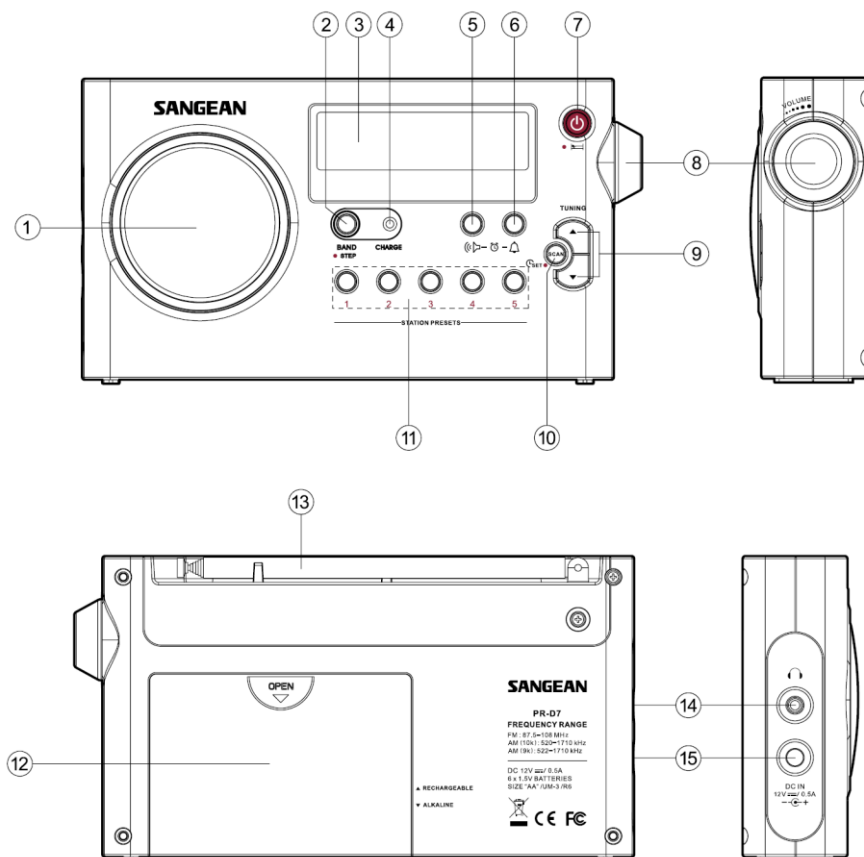
*Содержание:*

<b>ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>2</b>
<b>ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ</b>	<b>3</b>
<b>ДИСПЛЕЙ</b>	<b>4</b>
<b>РАБОТА ОТ БАТАРЕЕК</b>	<b>4</b>
<b>РАБОТА ОТ АККУМУЛЯТОРОВ</b>	<b>4</b>
<b>РАБОТА ОТ СЕТИ</b>	<b>4</b>
<b>НАЧАЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ</b>	<b>5</b>
<b>УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ</b>	<b>5</b>
<b>РАДИО</b>	<b>5</b>
Поиск станций	
Быстрый доступ к избранным станциям	
<b>БУДИЛЬНИК</b>	<b>6</b>
Установка будильника	<b>6</b>
Когда будильник сработал	<b>6</b>
<b>ТАЙМЕР СНА</b>	<b>6</b>
<b>ПОДСВЕТКА ДИСПЛЕЯ</b>	<b>6</b>
<b>ГНЕЗДО ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ</b>	<b>7</b>
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>7</b>

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

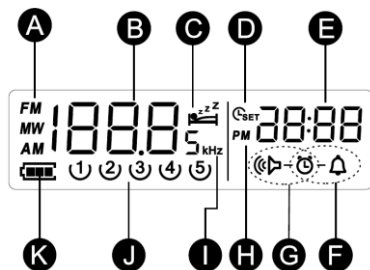
1. Внимательно прочитайте инструкцию, прежде чем приступить к работе с устройством.
2. Сохраните инструкцию по эксплуатации и технике безопасности для последующего использования.
3. Обращайте внимание на все предупреждения.
4. Следуйте инструкции, выполняйте все указания.
5. Устройство не должно использоваться рядом с водой (ванна, краны, кухонная раковина, влажные помещения, плавательный бассейн и т.д.)
6. Отключите приемник от сети перед чисткой. Для чистки поверхности используйте чуть влажную ткань, после чего протрите приемник сухой тканью.
7. Не размещайте приемник на неустойчивых поверхностях, столах, стеллажах или плохо закрепленных полках, кронштейнах, во избежание повреждений при падении.
8. Не размещайте приемник в местах, препятствующих естественной вентиляции – кровати, диваны, ковры и другие мягкие поверхности, блокирующие вентиляционные отверстия. Не следует размещать приемник в закрытых нишах (встроенных шкафах), это может снизить приток воздуха через вентиляционные отверстия.
9. Не используйте приемник вблизи источников тепла (печи, камины, радиаторы, плиты).
10. Используйте источник питания с параметрами, указанными на приемнике. Если Вы не уверены в параметрах электросети, проконсультируйтесь у продавца или у поставщика эл. энергии.
11. Не ходите по сетевому шнуру, не ставьте на него предметы интерьера. Розетка должна быть расположена в доступном месте. При отсоединении от розетки не тяните за шнур, только за сам адаптер. Параметры электрической сети должны соответствовать маркировке на адаптере.
12. Не перегружайте розетки (удлинители) множеством приборов, не вставляйте посторонние предметы в отверстия приемника, это может привести к короткому замыканию, возникновению пожара или поражению электрическим током.
13. Отключите приемник от сети, если не планируете использовать его в течение долгого времени. Это позволит предотвратить ущерб вызванный молнией или скачками напряжения в сети.
14. Во избежание протечки, извлеките батарейки из приемника, если не планируете использовать его в течение долгого времени.
15. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать приемник. Вскрыв устройство, Вы подвергаетесь риску поражения электрическим током, а также лишаетесь гарантии. Производите обслуживание только в сервисных центрах.
16. Не разливайте любого вида жидкости рядом с приемником, т.к. они могут попасть внутрь и вызвать короткое замыкание.
17. Приемник необходимо отнести в сервисную мастерскую, если: повреждены адаптер или шнур питания, внутрь попала влага или посторонний предмет, приемник оказался под дождем, приемник работает неправильно или не отображает информацию на дисплее, поврежден или удален корпус вследствие падения

## ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 – Динамик
- 2 – Диапазон/шаг настройки
- 3 – Дисплей
- 4 – Индикатор зарядки аккумуляторов
- 5 – Будильник (радио)
- 6 – Будильник (электронный звуковой сигнал)
- 7 – Вкл/выкл/таймер сна
- 8 – Громкость
- 9 – Настройка вверх/вниз
- 10 – Сканирование/установки
- 11 – Кнопки предварительной настройки
- 12 – Крышка батарейного отсека
- 13 – Телескопическая антенна
- 14 – Гнездо для подключения наушников
- 15 – Гнездо для подключения адаптера

## ДИСПЛЕЙ



- A – Диапазон
- B – Частота
- C – Таймер сна/отсрочка вкл. будильника
- D – Установка времени
- E – Время
- F – Будильник (эл. звуковой сигнал)
- G – Будильник (радио)
- H – Индекс РМ (после полудня)
- I – Единицы измерения частоты
- J – Память
- K – Индикатор уровня заряда батареек

## РАБОТА ОТ БАТАРЕЕК

Откройте крышку батарейного отсека. Установите 6 батареек АА-типа, соблюдая полярность (см. рис. внутри батарейного отсека). Установите переключатель внутри батарейного отсека в положение Alkaline. Закройте крышку. Приемник готов к работе.

Искаженный или слишком тихий звук является признаком разряженных батареек. В этом случае следует немедленно заменить батарейки.

Извлеките батарейки, если не планируете использовать приемник длительное время.

## РАБОТА ОТ АККУМУЛЯТОРОВ

Откройте крышку батарейного отсека. Установите 6 **Ni-Mh(!)** аккумуляторов АА-типа, соблюдая полярность (см. рис. внутри батарейного отсека). Установите переключатель внутри батарейного отсека в положение RECHARGEABLE. Закройте крышку. Приемник готов к работе.

Для зарядки аккумуляторов подключите адаптер к приемнику и в сеть 220В. Индикатор зарядки аккумуляторов красного цвета информирует о процессе зарядки. Индикатор погаснет, когда аккумуляторы будут полностью заряжены. Время зарядки зависит от емкости аккумуляторов. Например, 1800 мА\ч ~ 5ч, 2700 мА\ч ~ 7,5ч.

Если заряда аккумуляторов недостаточно для включения приемника, загорится индикатор красного цвета. Пустой индикатор заряда на дисплее, искаженный или слишком тихий звук также являются признаками разряженных аккумуляторов. В этом случае следует немедленно зарядить аккумуляторы.

Извлеките аккумуляторы, если не планируете использовать приемник длительное время.

## РАБОТА ОТ СЕТИ

Для работы от сети Вам потребуется сетевой адаптер со следующими параметрами на выходе: Постоянный ток DC 500 мА, 12В, центр – плюс.

Вставьте штекер на шнуре адаптера в соответствующее гнездо приемника. Подключите адаптер к сети. При работе от адаптера батарейки не расходуются.

Отключите адаптер, если не используете приемник.

## НАЧАЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ




1. На выключенном приемнике нажмите и удерживайте кнопку **BAND/STEP** около 2 сек. Раздастся звуковой сигнал, на дисплее появится текущая версия программного обеспечения. Нажмите **BAND/STEP**.
2. На дисплее текущий формат времени 12 или 24. С помощью кнопок настройки установите нужный формат. Нажмите **BAND/STEP** для подтверждения.
3. На дисплее текущий диапазон FM:
  - F00: 87,5 – 108 МГц
  - F01: 76 – 90 МГц\*
  - F02: 76 – 108 МГц\*
  - F03: 64 – 108 МГц\*

\* - отмеченные диапазоны могут быть доступны не во всех версиях приемника

С помощью кнопок настройки выберите желаемый диапазон. Нажмите **BAND/STEP** для подтверждения.

4. На дисплее текущий шаг настройки FM 50 или 100 кГц. С помощью кнопок настройки установите нужный шаг. Нажмите **BAND/STEP** для подтверждения.
5. На дисплее текущий шаг настройки AM (CB) 9 или 10 кГц. С помощью кнопок настройки установите нужный шаг. Нажмите **BAND/STEP** для подтверждения.

## УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

1. Нажмите и удерживайте кнопку  около 2 сек. Раздастся звуковой сигнал.
2. С помощью кнопок настройки установите текущий час. Нажмите .
3. С помощью кнопок настройки установите минуты. Нажмите .

Установка времени завершена.

## РАДИО

### Поиск станций:

- Нажмите кнопку **BAND** для переключения между диапазонами FM и AM.
- Нажмите кнопку **SCAN**, чтобы начать автосканирование. При обнаружении достаточно сильной станции сканирование остановится на несколько секунд. Нажмите **SCAN** еще раз, если хотите остаться на этой частоте; в противном случае сканирование возобновится.
- Для настройки на частоту вручную, используйте кнопки настройки ВВЕРХ или ВНИЗ.
- Удержание кнопки настройки ВВЕРХ или ВНИЗ запускает автоматический поиск ближайшей станции в выбранном направлении.

### Быстрый доступ к избранным станциям:

Для каждого диапазона можно установить 5 избранных станций для быстрого доступа.

Во время прослушивания станции нажмите и удерживайте одну из числовых кнопок "1" ... "5" до появления на дисплее соответствующего номера.



Повторение этой процедуры той же кнопкой во время звучания другой станции, перезапишет установку.


Для быстрого доступа к одной из избранных станций текущего диапазона нажмите соответствующую ей числовую кнопку.

## БУДИЛЬНИК

### Установка будильника:

В приемнике можно настроить два независимых будильника. Они срабатывают и в активном режиме, и в режиме ожидания.

1. Нажмите и удерживайте кнопку Будильник (радио) или Будильник (эл. звуковой сигнал). Раздастся звуковой сигнал, на дисплее будет мигать символ выбранного будильника.
2. С помощью кнопок настройки установите текущий час. Нажмите .
3. С помощью кнопок настройки установите минуты. Нажмите .
4. Если выбран Будильник (радио), с помощью кнопок настройки установите частоту станции.

Нажмите .

### Когда будильник сработал:

Чтобы отменить звучащий сигнал будильника, нажмите кнопку **Вкл/выкл**.

Когда срабатывает будильник, сигнал звучит вначале тихо, а затем громкость нарастает.

Если выбран зуммер, то он звучит в течение минуты, потом на минуту замолкает и начинает снова. Так будет продолжаться в течение часа, если не последует отмены. Если выбрано радио, оно будет звучать непрерывно в течение часа.

Нажатие на кнопку будильника в течение 2 сек. деактивирует соответствующий будильник.

Когда звучит сигнал будильника, нажатием любой кнопки (кроме **Вкл/выкл**) можно отложить сигнал на 5 минут. Вы можете повторять процедуру в течение одного часа.

## ТАЙМЕР СНА

Приемник может быть настроен на автоматическое отключение через определенный промежуток времени. Интервал может составлять 15, 30, 45, 60, 90 или 120 минут.

Нажмите и удерживайте кнопку **Вкл/выкл**. На дисплее будут циклически меняться значения таймера. Отпустите кнопку, когда на дисплее появится нужное значение таймера. Через заданное время приемник выключится.

## ПОДСВЕТКА ДИСПЛЕЯ

Для включения подсветки нажмите любую кнопку. По умолчанию подсветка дисплея гаснет через 10 секунд бездействия. Подсветка включена при сканировании и срабатывании будильника.

## ГНЕЗДО ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ

3.5-миллиметровый разъем для наушников расположен на левой стороне приемника. Когда наушники подключены, динамик приемника автоматически отключается.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание:

Сетевой адаптер

Батарейки / аккумуляторы

DC 12В / 500 мА / "+" в центре

6 x AA (UM-3)

Длительность работы от батареек:

~38 часов, при работе от щелочных батареек по 4 часа в день на средней громкости.

Диапазоны:

FM

AM

87,5 - 108 МГц

522 - 1710 кГц

Динамик:

3" / 4 Ом

Выходная мощность:

1 Вт (при работе от сети)

*Фирмой-изготовителем могут добавляться функции, не описанные в данном руководстве, а также видоизменяться существующие элементы интерфейса и технические характеристики.*



Если в будущем Вам потребуется утилизировать устройство, обратите внимание, электротехнические устройства нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Утилизация возможна только в специально оборудованных местах. Пожалуйста, обратитесь в местные органы власти или продавцу за советом по утилизации устройства.