

# Руководство по эксплуатации Радиоприемник БЗРП РП- 322



## 1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Диапазон принимаемых частот:

УКВ.....64-108МГц

СВ.....530-1600КГц

КВ.....5.9-18.0МГц

1.2 Чувствительность (для тракта ЧМ) по напряжению со входа для внешней антенны, не хуже 12 мкВ.

1.3 Чувствительность (для тракта MW) по напряженности поля, не хуже 3 мВ/м.

1.4 Чувствительность (для тракта SW) напряженности поля, не хуже 38мВ/м.

1.3 Максимальная выходная мощность 0,15 В.

1.4 Питание радиоприемника осуществляется от четырех батареек типа R20 (4\*1,5В), от сети переменного тока частотой 50Гц и напряжением 220В или от аккумуляторной батареи.

1.5 Габаритные размеры приемника, не более: 275\*105\*170мм

1.6 Емкость аккумуляторной батареи – 1400 мА/ч

1.7 Масса радиоприемника в упаковке, не более 2,0кг

1.8 Корпус радиоприемника изготовлен из пластмассы.

## 2. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА

2.1 Радиоприемник соответствует требованиям ГОСТ 5651-89 и техническим условиям ЯИФВ.464327.027ТУ.

2.2 Радиоприемник второй группы сложности предназначен для приема и воспроизведения программ радиовещательных станций в средневолновом диапазоне (СВ), в диапазоне коротких волн (КВ), а также в диапазоне ультракоротких (УКВ).

2.3 Радиоприемник имеет следующие удобства при его эксплуатации:

- телескопическую антенну в УКВ-диапазоне;

- разъем USB, слот под SD и microSD карту;

- наличие 2 динамиков, стереозвук;

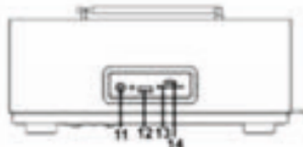
- функция Bluetooth;

- аккумуляторную батарею;

- функцию памяти воспроизводимой записи;

- наличие ручки

2.4 Внешний вид, расположение и назначение органов управления и розеток для внешних соединений в соответствии с рисунком 1



(1)кнопка , ▶/|| воспроизведение/пауза в режиме mp3;

(2)кнопка , |◀◀ переключение назад в режиме mp3;

(3)кнопка , ▶▶ переключение вперед в режиме mp3;

(4)кнопка , ↺ повтор записи в режиме mp3;

(5)кнопка РЕЖИМ, смена режимов с/на USB, SD, microSD, AUX;

(6)переключатель ВКЛ/ВЫКЛ / включение, выключение приемника;

(7)переключатель диапазонов mp3 / УКВ / СВ / КВ;

(8)громкость;

рис.1

НПП "БЕРДСКИЙ ЗАВОД РАДИОПРИЕМНИКОВ"  
633000, Россия, г.Бердск, ул. Первомайская, 13к2а  
тел. +7 (383) 295-50-31  
www.nppbzpr.ru

Товар сертифицирован.  
Дата выпуска - 20.08.17

# Руководство по эксплуатации Радиоприемник БЗРП РП- 322

ЕАС

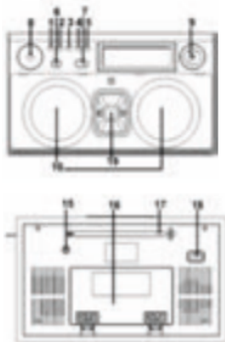


рис.1

- (9)настройка;
- (10)динамики;
- (11)разъем AUX;
- (12)USB разъем;
- (13)слот под SD карту;
- (14)слот под microSD карту;
- (15)разъем 6В для подключения питания 6В;
- (16)батарейный отсек;
- (17)телескопическая антенна;
- (18)гнездо для сетевого шнура.

## 3. ФУНКЦИЯ BLUETOOTH

- 3.1 Установите переключатель mp3 / УКВ / СВ / КВ в позицию mp3, включите радиоприемник. Режим Bluetooth включиться автоматически, вы услышите звук BLUETOOTH MODE. Сменить режим Bluetooth на проигрывание USB, SD, microSD, AUX можно при помощи кнопки РЕЖИМ.
- 3.2 Включите на своем телефоне (планшете, ноутбуке или др.устройстве) режим Bluetooth, автоматически произведется поиск ближайших устройств с включенным данным режимом.
- 3.3 Подсоединитесь в списке всех найденных устройств к устройству с именем 322.
- 3.4 Если все сделано правильно, то вы услышите звук CONNECTED. Функция Bluetooth подключена и теперь вы можете проигрывать свои любимые аудиозаписи через нее.

## 4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ С РАДИОПРИЕМНИКОМ

- 4.1 Включение и настройка радиоприемника
- 4.1.1 Установите радиоприемник в удобном для Вас месте.
- 4.1.2 Вставьте подходящие батарейки в батарейный отсек и ли подключите шнур сетевого питания к гнезду радиоприемника, затем включите вилку шнура в розетку электросети.
- 4.1.3 Включите радиоприемник.
- 4.1.4 Радиоприемник может быть настроен на любую радиостанцию, работающую как в СВ-диапазоне, в КВ-диапазоне, а так и в УКВ-диапазоне. Переключение диапазонов производится переключателем mp3 / УКВ / СВ / КВ
- 4.1.5 Произведите настройку радиоприемника на желаемую радиостанцию путем вращения ручки НАСТРОЙКА.
- 4.1.6 Установите комфортную громкость звучания с помощью ручки ГРОМКОСТЬ.

При возникновении неисправности прибора, обращайтесь к продавцу-консультанту по месту приобретения товара.