

ПО „ИСКРА“ 214020, Г. СМОЛЕНСК, УЛ. БАБУШКИНА, 1

# Соловей · М

ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Звонок электрический „Соловей-М“ предназначен для подачи звуковых сигналов в жилых помещениях.

Звонок приближенно имитирует пение соловья.

Перед включением звонка внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и надписями на корпусе звонка.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение питания 220 В однофазного переменного тока частотой 50 Гц (маркируется на корпусе звонка).

Потребляемая мощность в рабочем режиме не более 4 Вт.

Максимальный уровень звука от 70 до 90 дБА.

Габаритные размеры не более 160x130x50 мм.

Масса не более 0,8 кг.

Суммарное количество драгоценных металлов, содержащихся в комплектующих изделиях, применяемых в звонке:

золото  $16,9848 \cdot 10^{-3}$  г.

серебро  $97,3932 \cdot 10^{-3}$  г.

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Звонок электрический „Соловей-М“ — 1 шт.

Шурупы — 2 шт.

Руководство по эксплуатации — 1 экз.

Упаковка — 1 шт.

## 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Звонок должен подключаться к сети только специалистом, имеющим допуск на установку электробытовых приборов.

Звонок должен устанавливаться в сухом помещении, воздух которого не насыщен парами кислот и других веществ, вредно действующих на материалы звонка.

Перед включением звонка необходимо убедиться в соответствии маркировки звонка напряжению электрической сети.

Установка звонка, устранение неисправностей и демонтаж должны производиться только при отключенной сети.

Не допускается эксплуатация звонка с механическими повреждениями корпуса.

**ВНИМАНИЕ!** С целью правильного теплообмена электрорадиоэлементов звонка категорически запрещается закрывать звонок тканями, бумагой и другими материалами. Звонок не должен устанавливаться на дверь и на расстоянии менее 1,5 м от нагревательных приборов.

## 5. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ, ПОРЯДОК РАБОТЫ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

**ВНИМАНИЕ!** После хранения или перевозки в зимних условиях выдержите звонок при комнатной температуре не менее двух часов..

Для подсоединения звонка к сети и к звонковой кнопке и для установки звонка отверните два винта на верхней грани корпуса звонка, крепящих крышку клеммного отсека, и снимите ее.

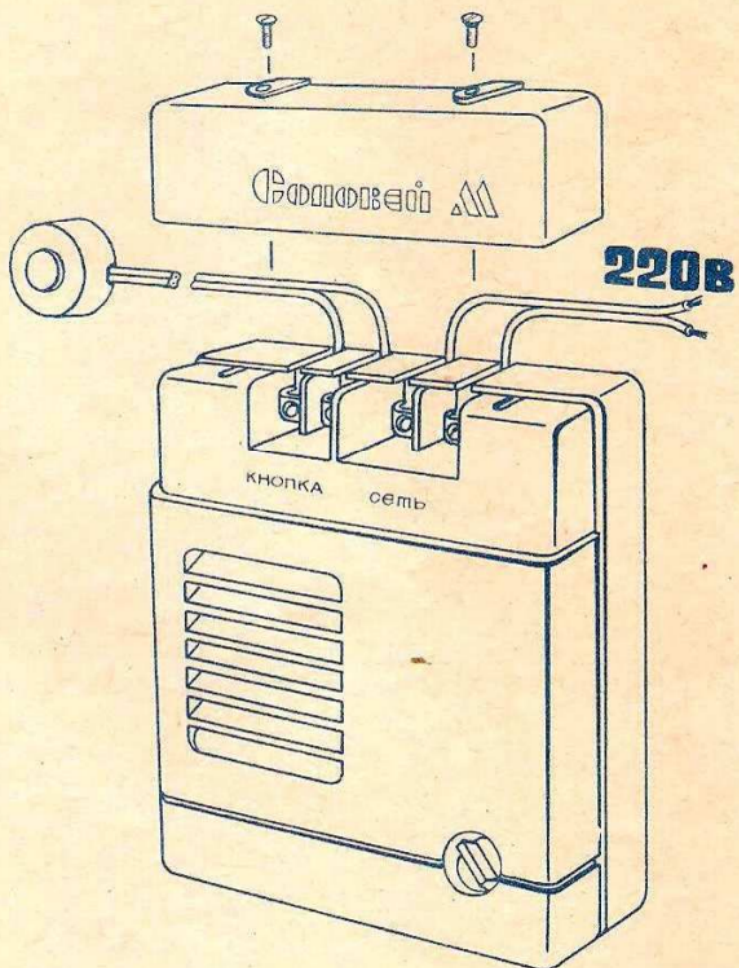
Установите звонок на вертикальной стене при помощи шурупов, входящих в комплект поставки, при этом высота выступающих головок шурупов до поверхности крепления должна быть в пределах 7–10 мм,

**ВНИМАНИЕ!** Перед подключением имеющейся проводки от звонковой кнопки к звонку убедитесь в отсутствии напряжения (220 или 127 В) на концах соединительных проводов при замыкании звонковой кнопки, что бывает при замене звонков типа „зуммер” или звонков мелодичного боя на звонки с электронным формированием звука.

Через отверстия верхней грани корпуса пропустите провода, идущие от сети и звонковой кнопки, строго соблюдая правила техники безопасности и руководствуясь надписями на корпусе звонка, и закрепите их в соответствующих клеммах. Установите на место крышку клеммного отсека и закрепите ее винтами.

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание ложных срабатываний звонка от импульсных помех, возникающих в электросети в момент коммутации электробытовых приборов, не устанавливайте звонок на расстоянии более 5 м от звонковой кнопки. Установка звонковой кнопки в местах, не защищенных от сырости, также может привести к ложным срабатываниям звонка.

При длительном Вашем отсутствии желательно отключить



Производственное объединение „ИСКРА“  
214020, г. Смоленск, ул. Бабушкина, 1

ТАЛОН

на гарантийный ремонт звонка электрического

„Соловей-М“ заводской № \_\_\_\_\_

Продан магазином \_\_\_\_\_  
(наименование и номер

магазина и его адрес)

Дата продажи \_\_\_\_\_

Выполнены работы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Исполнитель

Владелец

фамилия, имя, отчество

подпись

наименование предприятия, выполнившего

ремонт и его адрес

М. П.

Должность и подпись руководителя предприятия,  
выполнившего ремонт

Изъят „\_\_\_“ 19\_\_ г.

КОРЕШОК ТАЛОНА  
на гарантийный ремонт

Исполнитель

(фамилия, имя, отчество)

Линия отреза

звонок от электрической сети вращением ручки регулятора громкости против часовой стрелки до щелчка. Это увеличит срок службы звонка и снизит расход потребляемой электроэнергии.

Изменение громкости звучания звонка достигается вращением ручки регулятора громкости при нажатой звонковой кнопке.

Периодически удаляйте пыль с корпуса звонка сухой мягкой тряпкой.

#### 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Звонок электрический „Соловей-М“ заводской №<sup>41163</sup>  
соответствует ГОСТ 7220-87, ТУ 16-88/Па3.840.011 ТУ  
Дата выпуска 03.89

Продукция выпускается под контролем Государственной приемки

Штамп О К

ОТК УЗЛ

Цена 16 руб. 00 коп.

Продан \_\_\_\_\_ Дата продажи \_\_\_\_\_  
наименование предприятия  
торговли

Штамп магазина

#### 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При условии соблюдения правил установки и эксплуатации звонка изготовитель гарантирует его нормальную работу в течение 18 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.

При отсутствии даты продажи и штампа магазина в гарантийном талоне гарантийный срок исчисляется со дня выпуска звонка предприятием-изготовителем.

В течение гарантийного срока эксплуатации владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену вышедшего из строя звонка при предъявлении гарантийного талона и условии сохранности пломбы.

При нарушении правил эксплуатации звонка и (или) нарушении сохранности пломбы ремонт производится за счет владельца.

Ремонт звонка выполняет предприятие-изготовитель.