

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

ГОЛОВЕЦ М

ЗВОНОК 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 $16,9848 \cdot 10^{-3} \text{ г}$.

серебро $97,3932 \cdot 10^{-3} \text{ г}$.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Звонок электрический „Соловей-М” — 1 шт.

Щупы — 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 электроэлементов 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.

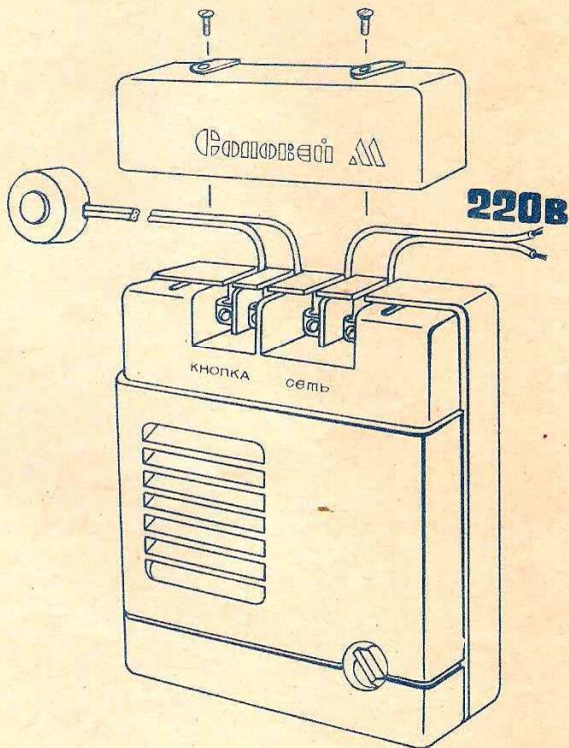
Установите звонок на вертикальной стене при помощи шурупов, входящих в комплект поставки, при этом высота выступающих головок шурупов до поверхности крепления должна быть в пределах 7—10 мм.

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

Изыят "____" _____ 19__ г. Исполнитель

Планив отреза

(фамилия, имя, отчество

КОРЕШОК ТАЛОНА
на гарантийный ремонт

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 № *41163*
соответствует ГОСТ 7220-81, ТУ 16-88/ПаЗ.840.011 ТУ
Дата выпуска *03.89*

Продукция выпускается под контролем Государственной приемки

Штамп ОК **ОТК 182**

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.