

Терморегулятор для инкубатора "ИСКРА-300-И"



Назначение

Терморегулятор для инкубатора «Искра-300-И» предназначен для поддержания в инкубаторе постоянной температуры, необходимой для вывода птенцов домашней птицы (кур, уток, гусей и т.п.). Ящик инкубатора в комплект поставки не входит. Его изготавливают самостоятельно по описанию в прилагаемой инструкции. Выход птенцов составляет около 90 % от закладки и зависит, главным образом, от качества яиц.

Технические характеристики

Напряжение питания	220 В ± 10%
Поддерживаемая температура	39 °С
Точность поддержания температуры	± 0,5 °С

Минимальная мощность нагрузки	40 Вт
Максимальная мощность нагрузки	300 Вт
Режим включения нагревательных элементов	плавный
Условия эксплуатации:	
Место	сухое отапливаемое помещение
Температура	25 ± 10 °С

Комплектность

Терморегулятор «Искра-300-И»	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.
Упаковка индивидуальная	1 шт.

Свидетельство о приемке **Терморегулятор для инкубатора «Искра-300-И»** соответствует ГОСТ Р МЭК 335-1-94.

Нагревательный провод ПНХ-2-120-1000-5000



Провод с двумя слоями изоляции, электрическое сопротивление 60 Ом/ м, холодные части по 1 м с каждой стороны. Соединение безмуфтовое. Длина горячей части- 5 метров, диаметр оболочки 5 мм. Мощность 105 Вт, (при напряжении 220В), не экранированный. Очень удобно использовать этот провод для обогрева ящика для хранения овощей, на балконе - балконного овощехранилища, а также для инкубатора для вывода цыплят. Провод укладывается на дно ящика в виде змейки, закрепляется, сверху кладётся лист фанеры и обязательно вентиляционные отверстия, чтобы через них проходил теплый воздух.