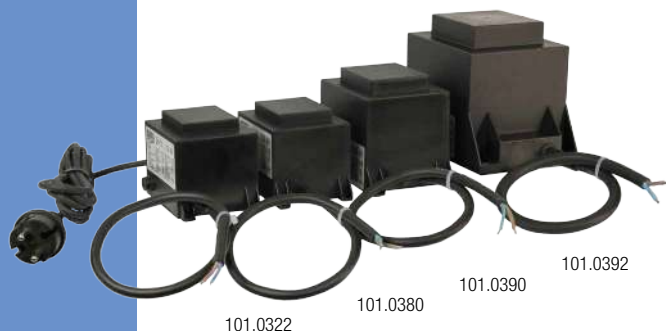




## ПОИЛКИ С ПОДОГРЕВОМ / НЕЗАМЕРЗАЮЩИЕ ПОИЛКИ / НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ



### Трансформаторы 230/24 В 50 Вт, 100 Вт, 200 Вт, 400 Вт

- Трансформатор монтируется на рекомендуемом инструкцией расстоянии от поилки, вне досягаемости к нему животных. Подключается через розетку постоянного тока 230 В. Трансформатор вырабатывает переменный ток (АС).
- Степень защиты IP44. При подсоединении проводов через распределительную коробку (без розетки и вилки) – IP54.
- Высочайшая безопасность: защита от короткого замыкания (микропредохранитель) и защита от перегрузки (самовосстанавливающийся температурный предохранитель). Полностью герметичный корпус.

Примечания к выбору трансформатора:

- Мощность трансформатора  $\geq$  суммарная мощность всех подключенных приборов. Например: к одному трансформатору мощностью в 400 Вт можно подключить:
  - 1й вариант: 4x 80 W (4 поилки Модель 46) + 4x 20 W (4 термошнур 2 м)
  - 2й вариант: 5x 80 W (5 поилок Модель 41А)
  - 3й вариант: 2x 180 W (2 поилки Модель 41А-SIBIRIA)
- После трансформатора устанавливается распределительная коробка, от которой по отдельности ведутся провода поилок. Проведение проводов поилок от одной к другой затрудняет устранение неполадок.
- **Совет по экономии электроэнергии:** для автоматического включения и выключения трансформатора возможно дополнительно подключить **термостат** (Артикул 101.0389, см. ниже)
- Нельзя перегружать мощность трансформатора: напр. подключать 440 Вт к трансформатору в 400 Вт.
- Комбинация нескольких трансформаторов на вторичной обмотке (сторона 24 В) не допускается!
- Если у вас возникнут вопросы, обратитесь к своему дилеру за подробностями.

Артикул	Наименование	Упаковка
101.0322	Трансформатор 230/24 В, 50 Вт	1 шт./коробка
101.0380	Трансформатор 230/24 В, 100 Вт	1 шт./коробка
101.0390	Трансформатор 230/24 В, 200 Вт	1 шт./коробка
101.0392	Трансформатор 230/24 В, 400 Вт	1 шт./коробка



### Термостат

Артикул 101.0389

- Для автоматического включения / выключения трансформаторов с напряжением до 16 А, 230 В
- Термостат используется, чтобы не забыть вовремя включить обогрев при заморозках и выключить его при оттепели! **Экономия электроэнергии!**
- Монтируется к проводам, подающим электричество от трансформатора
- Через **один** термостат подключаются
  - максимально 40 трансформаторов 50 Вт
  - или максимально 20 трансформаторов 100 Вт
  - или максимально 10 трансформаторов 200 Вт
  - или максимально 5 трансформаторов 400 Вт

Артикул	Наименование	Упаковка
101.0389	Термостат	1 шт./коробка



### Алюминиевая изолента

Артикул 101.1099

- Для оптимального распределения тепла (перед проводкой термошнура) полиэтиленовые трубы обматываются алюминиевой изоляцией
- Расход на каждый метр трубы ½" – ок. 2 м, на 1 м трубы ¾" – ок. 2,5 м
- Ширина: 50 мм; длина: моток 50 м

Артикул	Наименование	Упаковка
101.1099	Алюминиевая изолянта, ширина 50 мм, 50 м	50 м/моток