

**Руководство по эксплуатации
«Погребок-ЛСН-240»
(Ларь среднетемпературный с нагревом).**



1. Общие указания.

1.1. «Погребок» предназначен для хранения овощей и других продуктов при окружающей температуре от -35°C до $+5^{\circ}\text{C}$.

1.2. Условия эксплуатации от -35°C до $+5^{\circ}\text{C}$.

1.3. «Погребок» работает от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.

2. Основные технические данные.

| Наименование параметра | Величина |
|--------------------------------------|----------|
| номинальное напряжение (В) | 220 |
| допустимое отклонение напряжения (В) | 198-242 |
| потребляемая мощность (Вт) | 150 |
| габаритные размеры | |
| высота (см) | 80 |
| ширина (см) | 97 |
| глубина (см) | 50 |
| полезный объем (л) | 224 |
| масса не более (кг) | 26 |
| установленный срок службы (лет) | 7 |

3. Работа «Погребка».

3.1. Распаковывать «Погребок» (если он в упаковке) следует осторожно, не допуская ударов и толчков.

3.2. Промыть и протереть на сухо внутреннюю и внешнюю поверхность.

3.3. Установить «Погребок». В случае если блок управления мешает проносу в дверном проеме, его следует отвернуть, аккуратно пронести «Погребок» и установить блок управления на место.

3.4. Перед включением «Погребка» убедитесь в соответствии напряжению в сети 220В.

3.5. Вставить вилку в сеть. Включить индикаторный выключатель, при этом на блоке управления высветится текущая температура внутри объема.

Данная схема работы справедлива для установленной температуры $+5^{\circ}\text{C}$, в средней полосе России:

- **Работа в режиме нагрева (окружающая температура ниже $+5^{\circ}\text{C}$ - характерно для периода октябрь-апрель):**

при окружающей температуре ниже $+3^{\circ}\text{C}$, включается прогрев объема. При превышении температуры в объеме до $+7^{\circ}\text{C}$ нагрев прекращается. Какое-то время происходит *естественное* охлаждение объема до $+3^{\circ}\text{C}$, после чего включается нагрев и все повторяется.

- При окружающей температуре более $+7^{\circ}\text{C}$ нагрев не работает.

4. Установка температуры

4.1. На терморегуляторе установлена температура $+5^{\circ}\text{C}$.

- Для просмотра заданной температуры нажать «SET» 2 раза, на индикаторе высветится заданное значение температуры. Для возврата в режим текущей температуры нажать на «ESC» 1 раз, после чего высветится текущая температура внутри объема.
- Для изменения заданной температуры нажать «SET» 2 раза, высветится заданная температура. Для изменения параметра используется стрелки вверх и вниз. Запись нового параметра осуществляется однократным нажатием «SET», после чего высветится надпись «ЗСП» на 5 секунд, затем нажать на «ESC» 1 раз, устройство в рабочем режиме.

5. Особые указания.

5.1. Перед закладкой на хранение, рекомендуется тщательно просушить картофель не менее 1-2 недель в проветриваемом помещении, при этом исключить попадание солнечного света на плоды.

6. Требования безопасности.

Изделие выполнено по типу защиты от поражения электрическим током класса 1 и снабжено сетевым шнуром с двухполюсной вилкой.

Запрещается эксплуатировать «Погребок» в помещениях со следующими условиями:

- Особой сырости,
- Химически активной среды,
- Токопроводящих полов.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ проведение чистки и монтажных или демонтажных работ при подключенном в сеть изделии.

7. Хранение.

Для длительного хранения отключите от сети, проведите демонтаж в обратной последовательности. Хранение в крытом помещении при -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

8. Транспортировка.

Изделие в упакованном виде может транспортироваться всеми видами транспорта за исключением воздушного в соответствии с правилами перевозки грузов. **Не кантовать!**

9. Утилизация.

Изделие, отслужившее свой срок, требуется сразу привести в негодность, отсоединить от сети вилку и перерезать сетевой шнур и произвести захоронению на полигонах бытовых или промышленных отходов по правилам местной администрации.