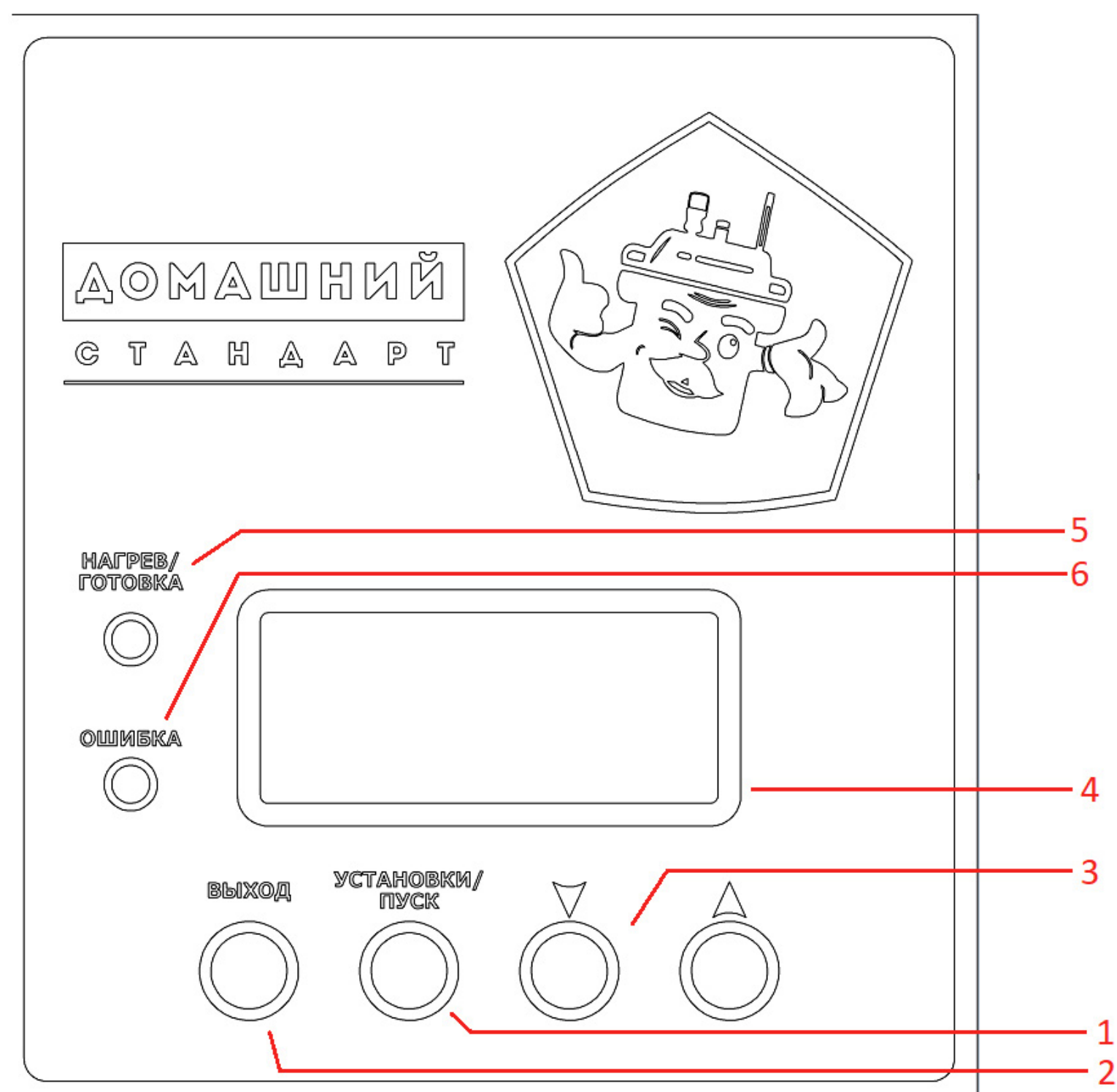


Электронный пульт управления автоклавом (ЭПУ)

Готовьте вкуснейшие блюда
в одно касание!

- Автоматическое управление режимом консервации
- Управляет электроплитой или электрическим автоклавом
- Диапазон температур от 40 до 120 градусов
- Диапазон временных интервалов от 1 до 900 минут
- 10 программ консервирования
- Можно добавить до 10 собственных программ

Схема



1. «УСТАНОВКИ/ПУСК» - кнопка запуска режимов приготовления и перехода к установкам;
2. «ВЫХОД» - кнопка выхода из режимов приготовления и остановки процесса нагрева;
3. Кнопки выбора температуры (от 40 до 120°C) и времени приготовления (от 1 до 900 минут).
4. Жидкокристаллический дисплей. На нём отображается вся информация о текущем режиме.
5. «НАГРЕВ/ГОТОВКА» - индикатор нагрева до рабочей температуры (пока идёт нагрев, он мигает) или процесса приготовления (пока температура поддерживается, он горит непрерывно). Когда температура достигает заданной, Вы услышите звуковой сигнал. Также звуковой сигнал последует в момент окончания заданного режима стерилизации (когда нагрев выключится и автоклав начнёт остывать).
6. «ОШИБКА» - индикатор неисправности датчика температуры. Его включение сопровождается звуковым сигналом. В случае срабатывания проверить, правильно ли вставлен в гильзу температурный датчик.

Технические характеристики

Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	165x128x61
Масса, кг	0,85
Напряжение сети питания, В	220~230
Частота сети питания, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	3
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Степень защиты (IP)	52
Материал корпуса	Сталь, алюминий
Модуль термодатчика	DS18B20
Точность термодатчика	±0,5 °C

Комплектация

Коробка	1 шт.
Пульт управления	1 шт.
Втулка силиконовая для термодатчика	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.

Как ухаживать

Корпус пульта управления защищён от внешних воздействий.

Тем не менее, настоятельно рекомендуется:

1. Не заливать пульт водой и не опускать в воду.
2. Не ронять пульт и не подвергать его прочим ударным нагрузкам.
3. Время от времени протирать пульт управления влажной тканью.