

Автоклав паровой BES YOUJOY



YOUJOY

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение
2. Спецификация
3. Условные обозначения
4. Меры предосторожности
5. Внешний вид
6. Комплектующие
7. Установка
8. Панель управления
9. Ход работы
10. Регулировка двери
11. Установка принтера
12. Установки
13. Техническое обслуживание
14. Приложение
15. Гарантия

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1. Описание и использование

YOUJOY



: Clean 2800, 2900, 3800, 3800 , 4800, 4820, 5800, 6800, 7800, 7810 .

17L-B-LCD –

BES

17 , B.

BES-

135° .

2. СПЕЦИФИКАЦИЯ

462 585 460

52

- : 250
- : 355
- : 17
- 0,9– 1,3 121°
- 2,0– 2,3 134°



AC 1800 , 220 , 50
12

3,5

0– 40° , 75%

3. УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Предупреждения и напоминания



Устройство тип В

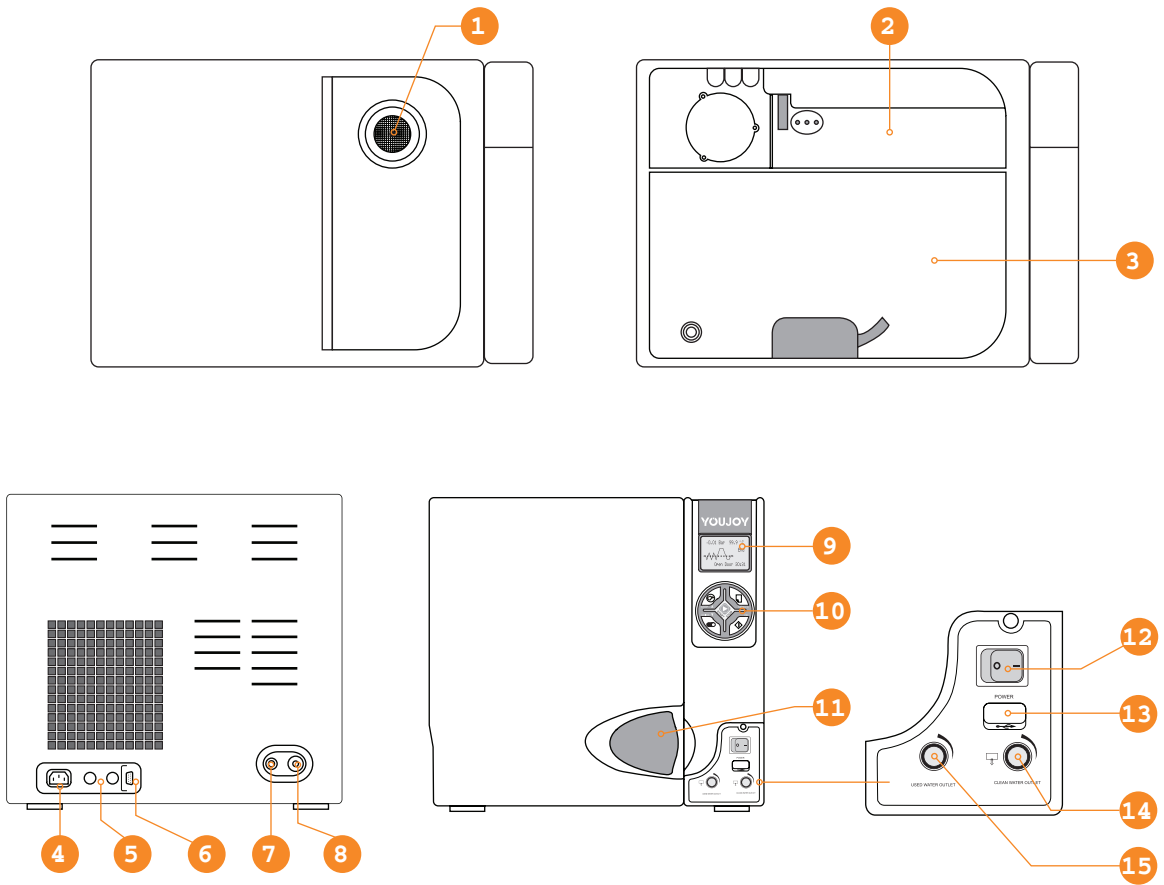


Заземление

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

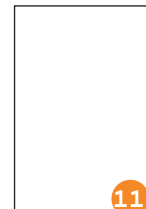
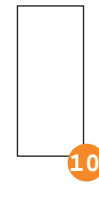
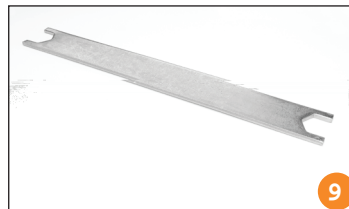
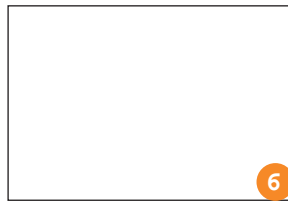
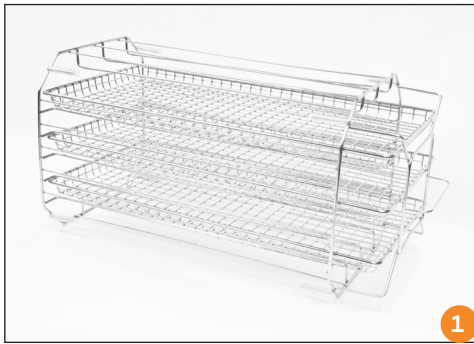
- 220 .
- .
- .
- .
- .
- .
- .

5. ВНЕШНИЙ ВИД



1. ;
2. ;
3. ;
4. ;
5. ;
6. ();
7. ;
8. ;
9. LCD- ;
10. ;
11. ;
12. ;
13. USB- ();
14. ;
15. .

6. КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



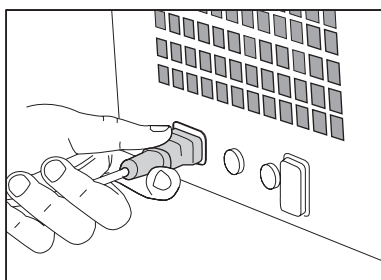
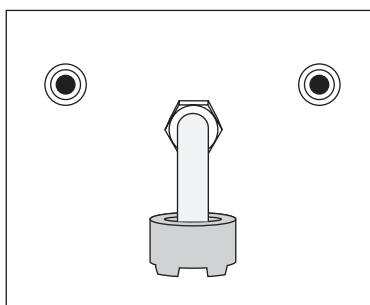
1. -1 .. -4 .
2. -1 .
3. -2 .
4. -1 .
5. -1 .
6. -1 .
7. -1 .
8. -1 .
9. -1 .
10. (3)-1 .
11. (12)-2 .



7. УСТАНОВКА

10

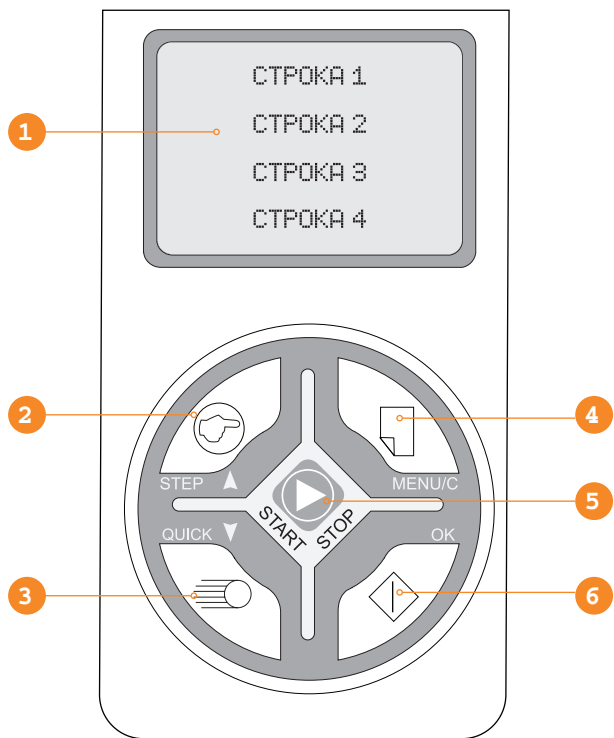
50



1800



8. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



« - Last cycle/Up»

STEP ▲ ,
«Keep warm»,

«last cycle»

«last

cycle» - ▲

QUICK

(1

5 ▼),

7
STEP (

) QUICK ▼ (

134° ,

, 4

134° ,

, 18

134° ,

, 4

121° ,

, 16

B&D Test -

; Leak Test -

1

:

STOP/START
3

3

3

2

:

3

9. ХОД РАБОТЫ

9.1 Подключение



MENU/C,
(7)

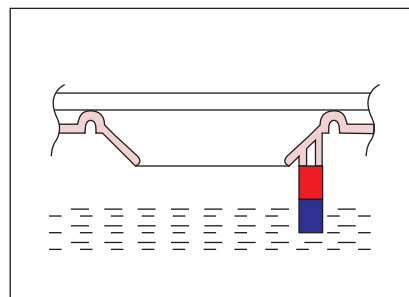
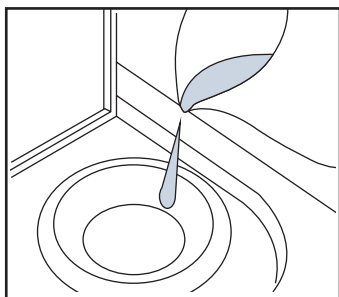
« »

STEP▲ QUICK▼

9.2 Заполнение резервуара с дистиллированной водой

«Notice Refilling» - « »

- 1.
- 2.



9.3 Цикл Start

START. 0,5

MENU/

3

MENU/ ,

MENU/



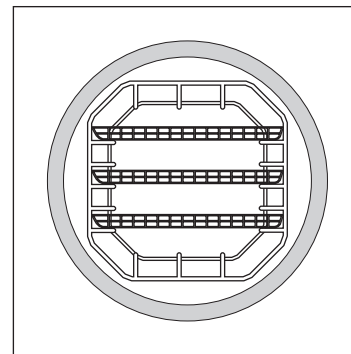
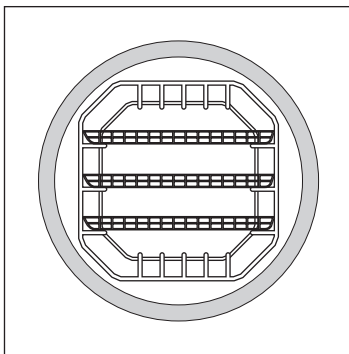
9.4 Завершение стерилизации



«End» «Open Door»,



9.4 Установка подставки для инструментов

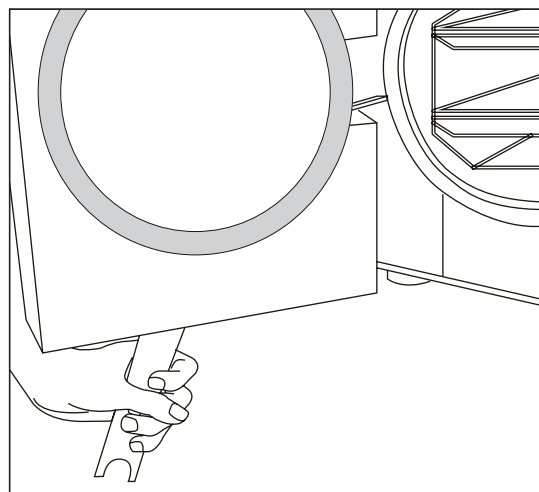
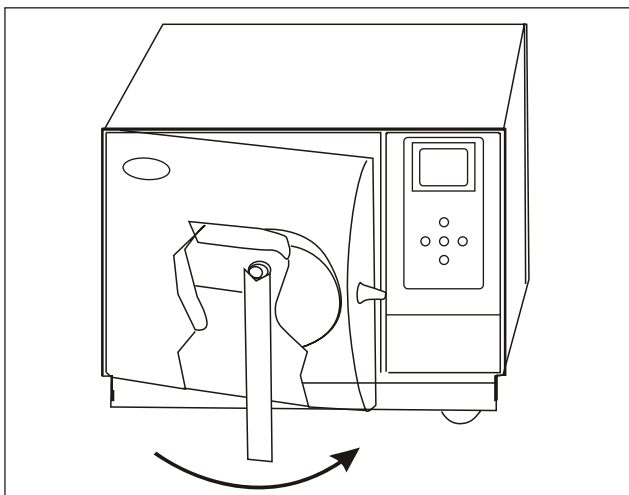


(

90°)

10. РЕГУЛИРОВКА ДВЕРИ

- 1.
- 2.
- 3.



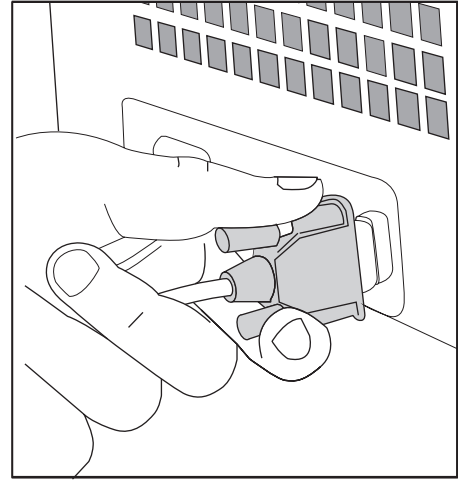
11. УСТАНОВКА ПРИНТЕРА



2

31:

1, 2



12. УСТАНОВКИ

● Date Setup
 Time Setup
 Printer Setup
 Language Setup

MENU/C 3-
STEP△ QUICK▽,

Date Setup
 ● Year Setup
 Month Setup
 Day Setup

3 : «Year» - , «Month» - , «Day» -
STEP△ QUICK▽,
STEP△ QUICK▽.

Time Setup
 ● Hour Setup
 Minute Setup
 SP Time Setup

Time Srtup» - 3 : «Hour» - , «Minute» - , «SP
STEP△ QUICK▽,
STEP△ QUICK▽.

Printer Setup
 ● On
 Off

) STEP△ QUICK▽, «On» (
«Off» ().

Language Setup
 ◆ English

STEP△ QUICK▽,
STEP△ QUICK▽.

-0.01 Bar 100.2 °C

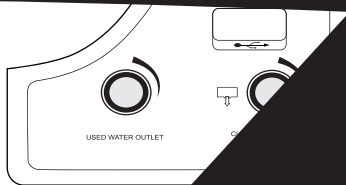
 Open Door 30:31



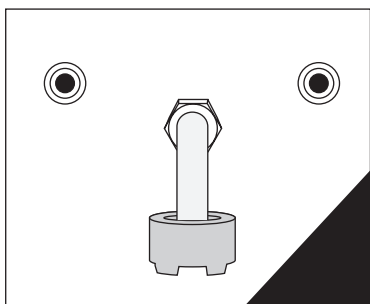
USED WATER OUTLET

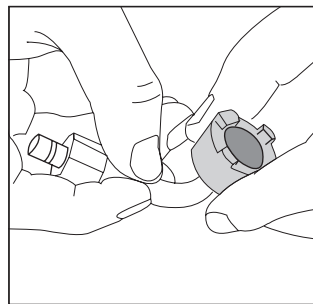
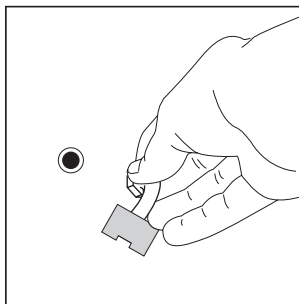


CLEAN WATER OUTLET



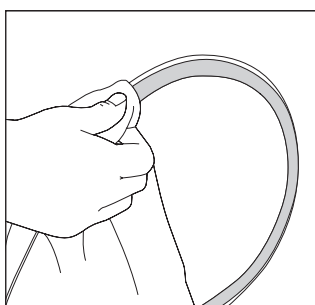
USED WATER OUTLET





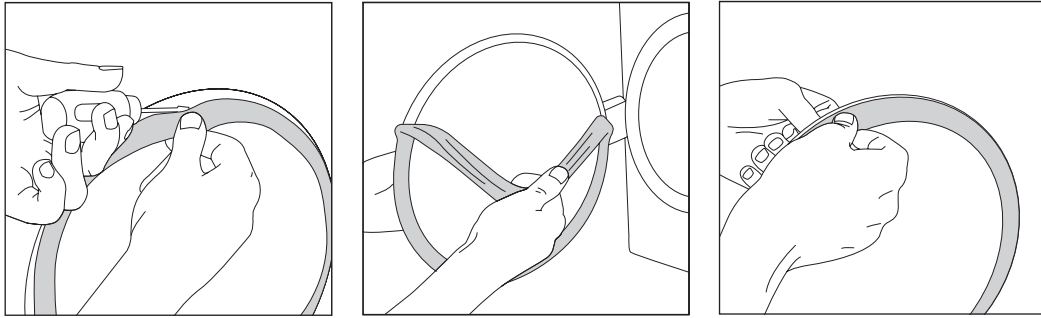
13.3 Замена предохранителя

- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- ;

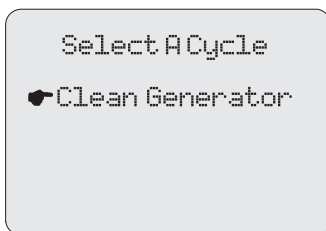


13.4 Очистка внутренней части двери

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

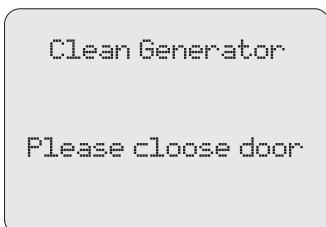


13.5 Очистка парового генератора



30

+ 10



«Clean Generator»,

100

START,

13.5 Транспортировка и хранение

- : -40° - +55° ;
- : 85%;
- : 500 - 1060 .

13.6 Правила транспортировки, установки и обращения с автоклавом в условиях пониженных температур в осенне-зимний период



-
-
-



-



-



-



-

-

14. ПРИЛОЖЕНИЕ

14.1 Рабочие режимы

	0	0	0	0	0			
	134	134	121	121	134	134	--	--
	2.10	2.10	1.10	1.10	2.10	2.10	--	--
	S	B	S	B	B	B	--	--
-	0-7	0-7	0-7	0-7	0-7	0-7	--	--
	4	10	4	10	10	10	4	20
	5	5	5	5	5	5		
	4	6	16	20	18	3.5	10	10
	10	10	10	10	10	1	--	--
	1/5	1/5	1/5	1/5	1/5	--	--	--
	36 (31)	50 (45)	48 (43)	48 (43)	30 (25)	19.5	14	30

14.2 Коды ошибок

		> 250°C	
		> 26	
		> 160°	
		>+3° <-1°	
		<0,2	
		20	
		> 230°	
		>20	
		> 40	

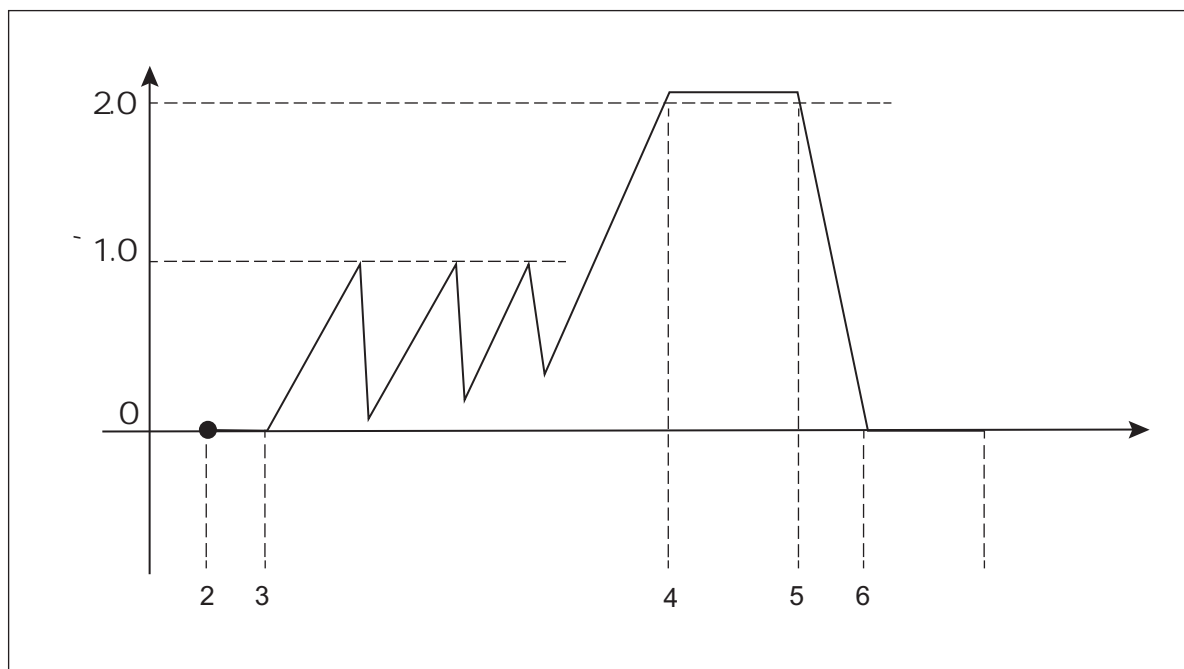
14.3 3 класса очистки воздуха

- 3 (10);
- (1);
- « »

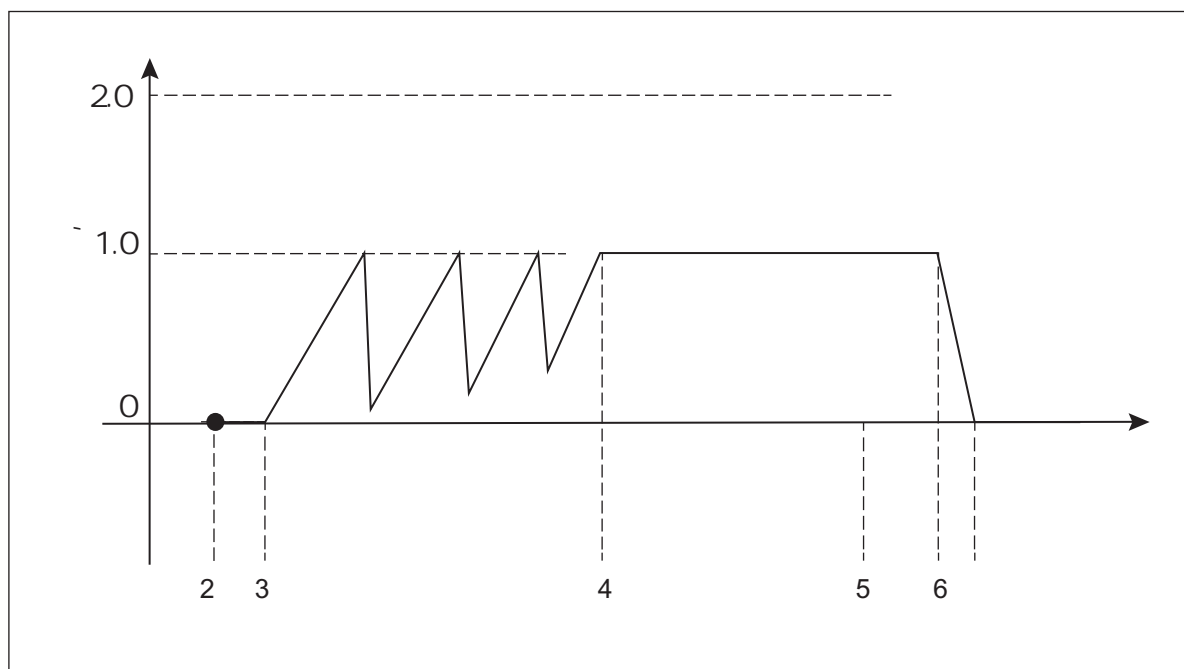
	EU1	G1	EU1		<65	
	EU2	G2	EU2		65-80	
	EU3	G3	EU3		80-90	
	EU4	G4	EU4		90>	
	EU5	F5	EU5		40-60	
	EU6	F6	EU6		60-80	
	EU7	F7	EU7		80-90	()
	EU8	F8	EU8		90-95	
	EU9	F9	EU9		95>	
		H10		EU10	85	
		H11		EU11	95	
		H12		EU12	99,5	« »
		H13		EU13	99,95	
		H14		EU14	99,995	()
		U15			99,9995	
		U16			99,99995	
		U17			99,999995	
		U18			99,9999995	

14.4 Диаграмма, отражающая работу автоклава

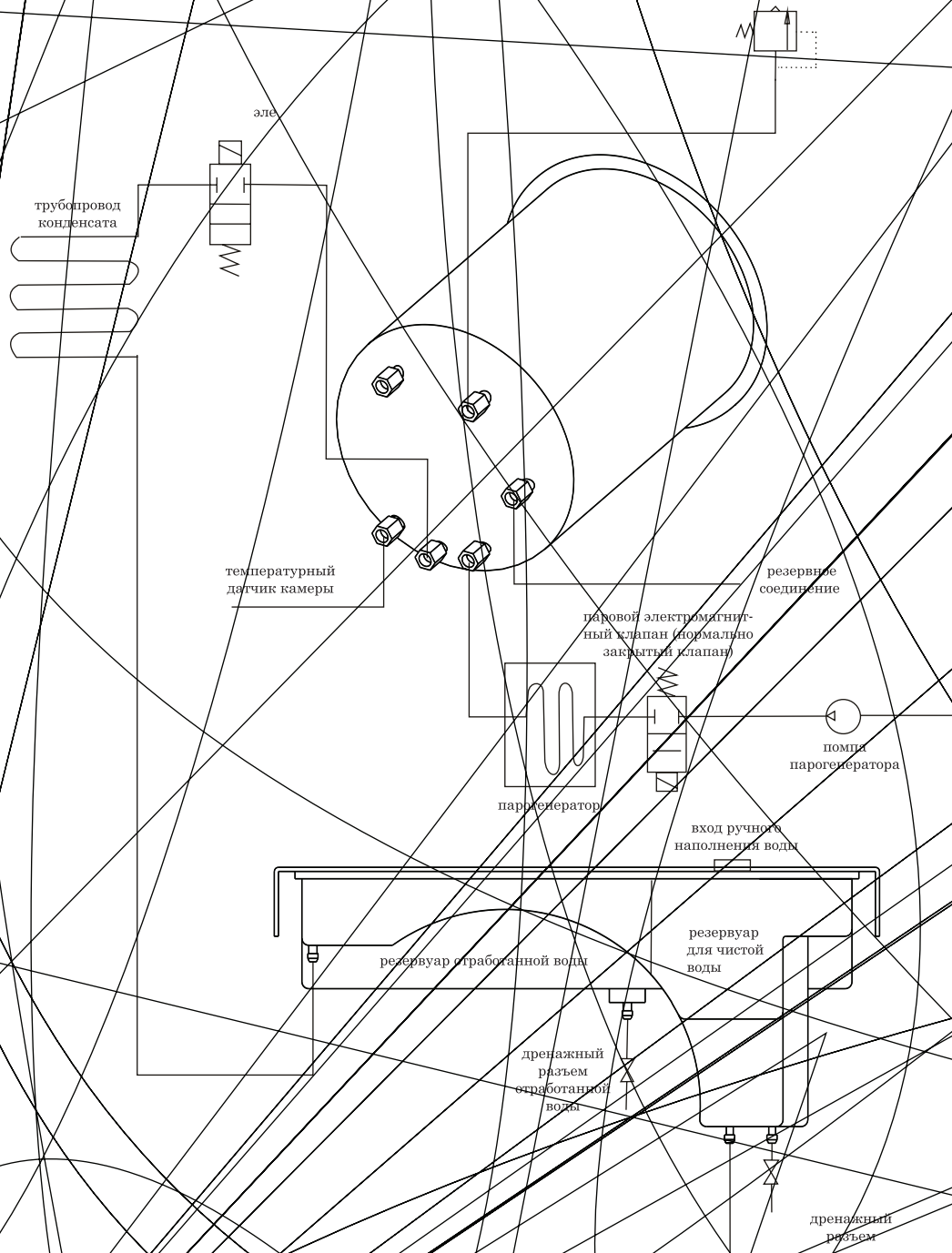
0



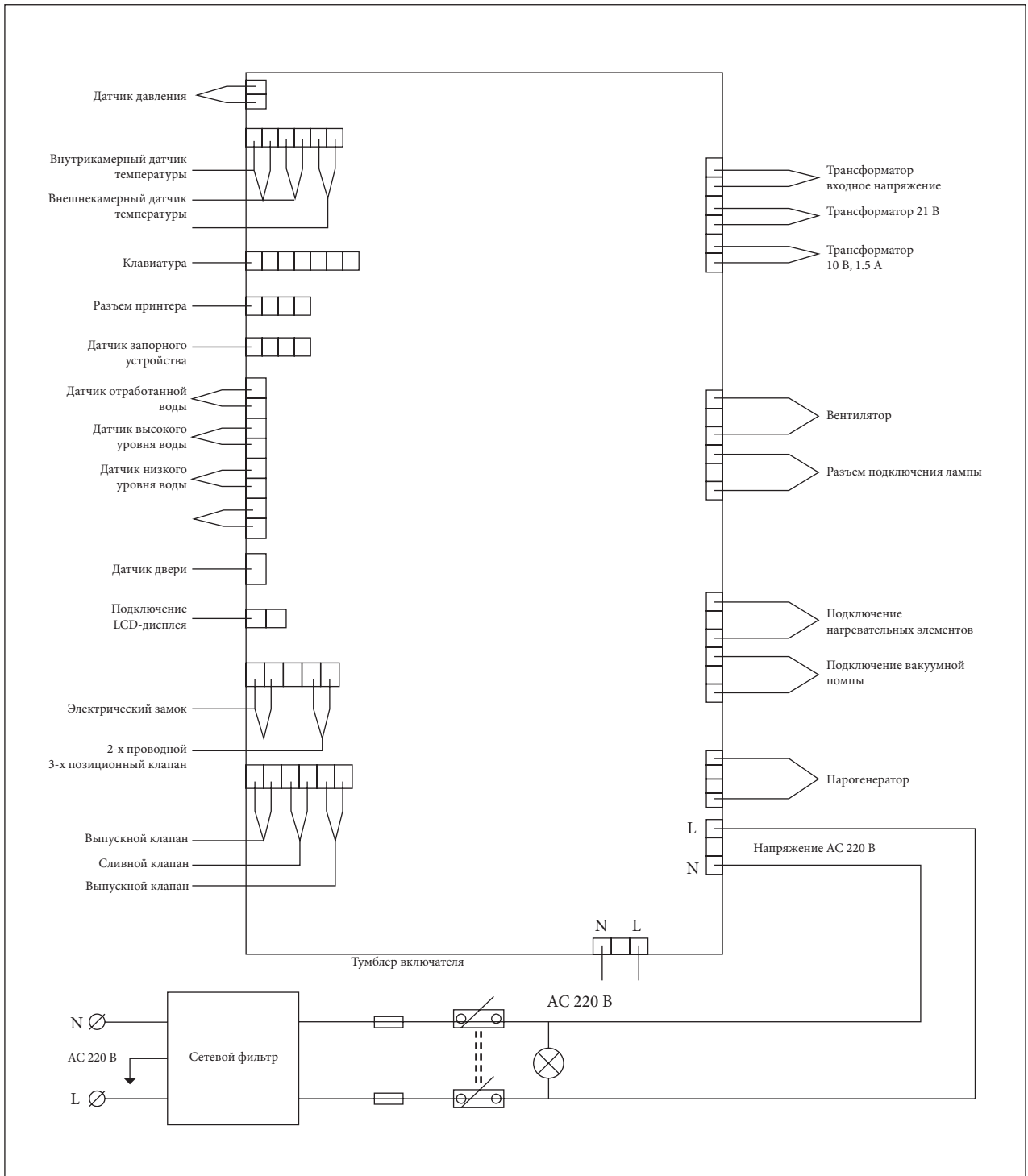
0



14.5 Соединение трубок



14.6 Схема работы струи воздуха



14.7 Устранение неисправностей

	12
	« ».
	"End".

14.8 Важная информация

- 1.
2. 500
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
8. «End» «Open
Door».
- 9.
10. ;
- 11.
12. (1,8).
13. 30

15. ГАРАНТИЯ

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-



Гарантийный талон № _____	Дата изготовления: _____
Изделие _____	Модель _____
Серийный номер _____	Дата продажи _____
Компания-продавец _____	
Подпись продавца _____	_____
Печать и телефон компании продавца _____	
	Изделие проверено полностью,
Покупатель _____	с условиями гарантии ознакомлен _____
Адрес и телефон покупателя _____	

Гарантийный талон № _____	Дата изготовления: _____
Изделие _____	Модель _____
Серийный номер _____	Дата продажи _____
Компания-продавец _____	
Подпись продавца _____	_____
Печать и телефон компании продавца _____	
	Изделие проверено полностью,
Покупатель _____	с условиями гарантии ознакомлен _____
Адрес и телефон покупателя _____	

Гарантийный талон № _____	Дата изготовления: _____
Изделие _____	Модель _____
Серийный номер _____	Дата продажи _____
Компания-продавец _____	
Подпись продавца _____	_____
Печать и телефон компании продавца _____	
	Изделие проверено полностью,
Покупатель _____	с условиями гарантии ознакомлен _____
Адрес и телефон покупателя _____	



АВТОРИЗИРОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ СЛУЖБЫ В РОССИИ

Компания UNIDENT

119571, Москва, Ленинский пр-т, 156,
Тел.: +7 (495) 434 1027, +7 (495) 434 4601,
Телефон горячей линии для клиентов: +7 (965) 310-3820,
Факс: +7 (495) 434 1020,
E-mail: unident@unident.net, ornt@unident.net,
Сайт: www.unident.net

Юнидент-Поволжье

443020, г. Самара, ул. Радонежская, 9,
Тел.: +7 (846) 979 8600, +7 (846) 342 6544, +7 (846) 342 6545
E-mail: office@unident-volga.ru
