		_	4
รล	ста	вка	-1

		Α	R	D	U	I	N	0	R	E	W	0	R	K	
١	/	1		4	1	Т	0	р	С	h	а	n	n	е	I

заставка 2

			а	m	р	е	r	k	а	•	r	u			
V	е	С	t	0	r	9	9		С	i	n	е	m	а	

заставка 3

R	0	n	i	k	S	5	9	W	а	t	а	S	h	i
D	m	i	t	r	у	S	h	S	0	L	0	w	а	У

главный экран в IDLE

Р	Т	N	••	1		0	F	F	S	Т	:	1		
h	S	Р	:	7	0				Р	>	:	2	5	

главный экран в RUN

Р	Т	N	:	1		R	U	N	S	Т	:	1		
h	S	Р	:	7	0				Р	٧	:	2	5	

меню 1_число шагов профиля

Р	а		а	m	е	t	е	r		E	d	i	t	0	r
S	t	е	р	S		i	n		Р	T	2	:	2		

меню 2_уставка шага №1

Р	а	r	а	m	е	t	е	r		E	d	i	t	0	r
S	t	:	1			Т	а	r	g	е	t	:	1	8	0

меню 3_уставка шага №2

Р	а	r	а	m	е	t	е	r		Ε	d	i	t	0	r
S	t	••	2			Т	а	r	g	е	t	:	2	2	5

меню 4_скорость роста t°C на шаге 1

Р	а	r	а	m	е	t	е	r		Ε	d	i	t	0	r
S	t	:	1					R	а	m	р	:	0	•	3

меню 5 скорость роста t°C на шаге 2

Р	а	r	а	m	e	t	е	r		E	d	i	t	0	r
S	t	:	2					R	а	m	р	:	0		5

MOUNT FRANCISCO NO CONTRACTOR	(=======	
меню 6 длительность удержания уставки	шолкал	шага т

							,				•				
Р	а	r	а	m	e	t	e	r		E	d		t	0	r
S	t	:	1				D	w	е	I	1	:	4	0	

меню 7_длительность удержания уставки (полка) шага 2

Р	а	r	а	m	е	t	е	r		E	d	i	t	0	r
S	t	:	2				D	w	е	1	1	:	6	0	

меню 8_ установка "П" ПИД

Р	а	r	а	m	е	t	е	r	E	d	i	t	0	r
	р	7												

меню 9_ установка "И" ПИД

Р	а	r	а	m	е	t	е	r	E	d	i	t	0	r
	р	7				i	1			_				

меню 10 установка "Д" ПИД

							<u> </u>							
Р	а	r	а	m	e	t	e	r	E	d	i	t	0	r
	р	7				i	1			d	4	0		

меню 11_ мощность на этапе преднагрев ВИ

Р	а	r	а	m	е	t	e	r		E	d	·	t	0	r
Р	R	Ε	H	E	Α	T			Р	W	R	••	5	%	

меню 12_мин. мощность на шаге 1

Р	а	r	а	m	е	t	е	r		E	d	i	t	0	r
S	t	••	1		m	i	n		Р	W	R	••	1	5	%

меню 13_мин. мощность на шаге 2

Р	а	r	а	m	е	t	е	r		Ε	d	i	t	0	r
S	t	:	2		m	i	n		Р	W	R	••	1	5	%

меню 14_макс. мощность на шаге 1

Р	а	r	а	m	е	t	е	r		E	d	i	t	0	r
S	t	••	1		m	а	Х		Р	W	R	••	4	6	%

меню 15_макс. мощность на шаге 2

P	•	а	r	а	m	е	t	е	r		E	d	i	t	0	r
S	Ğ	t		2		m	а	х		Р	W	R	:	5	2	%

меню 1_число шагов профиля

F	•	а	r	а	m	e	t	e	r		Е	d		t	0	r
S	•	t	е	р	s		i	n		Р	Т	Ν	:	2		

принятые сокращения

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
PTN	профиль от 1 до 5
hSP	уставка шага от 0 до 255°C
PV	реальное значение
St	шаг профиля от 1 до 4
Target	температура уставки от 0 до 255°C
Dwell	длительность удержания уставки шага от 0 до 255 сек.
Ramp	скорость роста t°C на шаге от 0.1 до 3.0 °C/сек.
р	коэффициент "П" ПИД от 0 до 255
i	коэффициент "И" ПИД от 0 до 255
d	коэффициент "Д" ПИД от 0 до 255

Для входа в меню - нажать и удерживать 5 секунд кнопку ОК в IDLE Для выхода из меню - нажать кнопку ВЛЕВО Для сохранения измененных параметра и выхода из меню - нажать и удерживать 5 сек. Кнопку ОК

Для перемещения по меню - нажимать кнопку ВПРАВО