

Тип материала/ группа программ	Этап обжига	Температура первой сушки, °С	Длительность первой сушки, мин:сек	Температура второй сушки, °С	Длительность второй сушки, мин:сек	Температура выдержки, °С	Длительность выдержки, мин:сек	Температура открытия печи, °С	Длительность открытия, мин:сек	Скорость нагрева, °С/мин	Температура включения насоса, °С	Температура выключения насоса, °С
Окисление	Окисная пленка (без вакуума)	100	00:00	500	00:00	980	01:00	900	00:00	140	-	-
	Окисная пленка (с вакуумом)	100	00:00	500	00:00	1100	05:00	800	00:00	140	0	980
	Очистительный отжиг	100	00:00	500	00:00	1000	03:00	900	00:00	140	500	1000
IPS Classic, Ivoclar, Германия	Опак 1	100	06:00	500	00:00	980	01:00	800	04:00	80	550	979
	Опак 2	100	06:00	500	00:00	970	01:00	800	04:00	80	550	969
	Маргинальный1	100	06:00	500	00:00	950	01:00	800	04:00	60	550	949
	Маргинальный2	100	04:00	500	00:00	940	01:00	800	04:00	60	550	939
	Дентин 1	100	04:00	500	00:00	920	01:00	800	04:00	60	580	919
	Дентин 2	100	04:00	500	00:00	910	01:00	800	04:00	60	580	909
	IPS Shade/IPS Shade V	100	04:00	500	00:00	900	01:00	800	04:00	60	-	-
IPS Stains-P	100	04:00	500	00:00	900	01:00	800	04:00	60	-	-	
IPS-d.SIGN Ivoclar, Германия	Опак 1	100	06:00	500	00:00	900	01:00	800	01:00	80	450	899
	Опак 2	100	06:00	500	00:00	890	01:00	800	01:00	80	450	889
	Плечевая масса	100	06:00	500	00:00	890	01:00	800	01:00	60	450	889
	Дентин 1 и режущий край	100	04:00	500	00:00	870	01:00	800	01:00	60	450	869
	Дентин 2 и режущий край	100	04:00	500	00:00	870	01:00	800	01:00	60	450	899
	Красители	100	04:00	500	00:00	830	01:00	800	01:00	60	450	829
	Самоглазурование	100	04:00	500	00:00	870	01:00	800	01:00	60	450	869
	Глазурование с глазурью	100	04:00	500	00:00	830	01:00	800	01:00	60	450	829
	Корректировочная масса Margin Add-on(1:1) самоглазурование	100	04:00	500	00:00	870	01:00	800	01:00	60	450	869
	Корректировочная масса Margin Add-on (alone) с глазурью	100	04:00	500	00:00	830	01:00	700	01:00	60	450	829
Корректировочная масса Add-on material(1:1)	100	04:00	500	00:00	810	01:00	700	01:00	60	450	809	
Корректировочная масса Add-on material (alone)	100	04:00	500	00:00	750	01:00	700	01:00	60	450	749	
IPS-InLine Ivoclar, Германия	Опак 1 и 2	100	06:00	500	00:00	930	02:00	800	02:00	100	450	929
	Плечевая масса 1 и 2	100	04:00	500	00:00	930	01:00	800	01:00	60	450	929
	Дентин 1 и режущий край	100	04:00	500	00:00	910	01:00	800	01:00	60	450	909
	Дентин 2 и режущий край	100	04:00	500	00:00	900	01:00	800	01:00	60	450	899
	Красители	100	06:00	500	00:00	800	01:00	700	01:00	60	450	799
	Глазурование	100	06:00	500	00:00	800	01:00	700	02:00	60	450	799
	Корректировочная плечевая масса Margin Add-on	100	04:00	500	00:00	900	01:00	800	01:00	60	450	899
	Корректировочный обжиг Add-on после дентинов и режущей края	100	04:00	500	00:00	860	01:00	800	01:00	60	450	859
Корректировочная обжиг контактных пунктов Фвв0цт	100	04:00	500	00:00	690	01:00	650	01:00	60	450	689	

Тип материала, фирма-изготовитель, страна	Этап обжига	Температура первой сушки, °С	Длительность первой сушки, мин:сек	Температура второй сушки, °С	Длительность второй сушки, мин:сек	Температура выдержки, °С	Длительность выдержки, мин:сек	Температура открытия печи, °С	Длительность открытия, мин:сек	Скорость нагрева, °С/мин	Температура включения насоса, °С	Температура выключения насоса, °С
Duceram-Plus	Опак 1	100	07:00	500	00:00	980	02:00	750	01:00	55	540	979
	Опак 2	100	07:00	500	00:00	960	02:00	800	01:00	55	540	959
	Дентин 1	100	07:00	500	00:00	940	01:00	800	01:00	55	540	939
	Дентин 2	100	07:00	500	00:00	930	01:00	800	01:00	55	540	929
	Глазурь	100	07:00	500	00:00	910	01:00	800	01:00	55	-	-
Duceram-Kiss	Нейтральная масса	100	06:00	500	00:00	900	03:00	800	01:00	55	500	899
	Паста-опак	100	06:00	500	00:00	900	03:00	800	01:00	55	500	899
	Порошок-опак	100	04:00	500	00:00	900	03:00	800	01:00	55	500	899
	Паста 1+2	100	06:00	500	00:00	930	02:00	800	01:00	55	500	929
	Порошок 1+2	100	04:00	500	00:00	930	02:00	800	01:00	55	500	929
	Плечо 1	100	06:00	500	00:00	920	01:00	800	01:00	55	500	919
	Плечо 2	100	06:00	500	00:00	920	01:00	800	01:00	55	500	919
	Дентин 1	100	06:00	500	00:00	910	01:00	800	01:00	55	500	909
	Дентин 2	100	05:00	500	00:00	900	01:00	800	01:00	55	500	899
Глянцевый обжиг	100	04:00	500	00:00	890	01:00	800	01:00	55	-	-	
Ceramco III, Ceramco Inc., США	Опак (паста)	100	08:00	500	00:00	975	00:00	800	02:00	100	500	974
	Опак (порошок)	100	08:00	500	00:00	970	00:00	800	02:00	70	600	969
	Кромочная керамика	100	10:00	500	00:00	965	00:00	800	02:00	70	600	964
	Дентин 1	100	10:00	500	00:00	960	00:00	800	02:00	100	600	959
	Дентин 2	100	10:00	500	00:00	940	00:00	800	02:00	70	600	939
	Самоглазурование	100	06:00	500	00:00	945	00:30	800	02:00	70	-	-
	Глазурь	100	06:00	500	00:00	935	00:30	800	02:00	70	-	-
VITA OMEGA 900	Опак 1(паста)	100	01:00	500	01:00	900	02:00	800	01:00	67	501	899
	Опак 2(паста)	100	01:00	500	01:00	900	01:00	800	01:00	67	501	899
	Опак 1(порошок)	100	03:00	600	03:00	900	03:00	800	01:00	75	601	899
	Опак 2(порошок)	100	03:00	600	03:00	900	02:00	800	01:00	75	601	899
	Краевой фарфор	100	03:00	600	03:00	900	02:00	800	01:00	50	601	899
	Дентин 1	100	03:00	600	03:00	900	01:00	800	01:00	50	601	899
	Дентин 2	100	03:00	600	03:00	890	01:00	800	01:00	48	601	889
	Корректирующий обжиг	100	01:00	600	03:00	800	01:00	800	01:00	33	601	799
	Глазурь	100	00:00	600	03:00	900	02:00	800	01:00	75	-	-
	Глазурь с VITA Akzent	100	01:00	600	03:00	900	02:00	800	01:00	75	-	-
Глазурь с Glaze Akz25	100	01:00	600	03:00	900	01:00	800	01:00	75	-	-	

Тип материала, фирма-изготовитель, страна	Этап обжига	Температура первой сушки, °С	Длительность первой сушки, мин:сек	Температура второй сушки, °С	Длительность второй сушки, мин:сек	Температура выдержки, °С	Длительность выдержки, мин:сек	Температура открытия печи, °С	Длительность открытия, мин:сек	Скорость нагрева, °С/мин	Температура включения насоса, °С	Температура выключения насоса, °С
VITA VMK 95	Опак 1(паста)	100	04:00	500	03:00	950	01:00	800	01:00	75	501	949
	Опак 2(паста)	100	04:00	500	03:00	930	01:00	800	01:00	72	501	929
	Опак 1(порошок)	100	01:00	570	03:00	950	01:00	800	01:00	88	570	949
	Опак 2(порошок)	100	01:00	570	03:00	930	01:00	800	01:00	83	570	929
	Краевой фарфор	100	04:00	570	03:00	930	01:00	800	01:00	55	570	929
	Дентин 1	100	04:00	570	03:00	930	01:00	800	01:00	55	570	929
	Дентин 2	100	04:00	570	03:00	930	01:00	800	01:00	55	570	929
	Дентин 3	100	04:00	570	03:00	920	01:00	800	01:00	53	570	919
	Корректирующий обжиг	100	04:00	570	03:00	900	01:00	800	01:00	50	-	-
	Глазурь	100	02:00	570	03:00	930	01:00	800	01:00	83	-	-
	Глазурь с VITA Akzent	100	02:00	570	03:00	930	01:00	800	01:00	83	-	-
Глазурь с Glaze Akz25	100	02:00	570	03:00	900	01:00	800	01:00	75	-	-	
TOPCERAM	Обжиг	100	03:00	530	01:00	1150	10:00	900	01:00	60	550	-
	Инфильтрация стекла(коронка)	100	03:00	530	01:00	1150	25:00	900	01:00	80	800	-
	Инфильтрация стекла(мост)	100	03:00	530	01:00	1150	35:00	900	01:00	80	800	-
	Дегазация	100	03:00	530	01:00	1150	35:00	900	01:00	80	-	-
HeraCeram Heraeus Kulzer GmbH Германия	Опак (паста)	100	06:00	500	00:00	880	01:00	800	01:00	100	550	879
	Опак (порошок)	100	02:00	500	00:00	880	01:00	800	01:00	100	550	879
	Дентин 1	100	05:00	500	00:00	860	01:00	800	01:00	100	550	859
	Дентин 2	100	05:00	500	00:00	850	01:00	800	01:00	100	550	849
	Глазурь	100	04:00	500	00:00	850	01:00	800	01:00	100	550	850
	Корректировка	100	04:00	500	00:00	810	01:00	800	01:00	100	550	810
Ceramco II, Ceramco Inc., США	1 непрозрачный	100	06:00	500	00:00	974	00:00	800	02:00	67	0	952
	2 непрозрачный	100	06:00	500	00:00	954	00:00	800	02:00	67	0	932
	1 кромочный	100	08:00	500	00:00	941	00:00	800	02:00	72	0	918
	2 кромочный	100	08:00	500	00:00	935	00:00	800	02:00	72	0	913
	1 корпусной	100	09:00	500	00:00	918	00:00	800	02:00	72	0	896
	2 корпусной	100	09:00	500	00:00	913	00:00	800	02:00	72	0	893
	Фарфор добавочный	100	06:00	500	00:00	896	00:00	800	02:00	56	-	-
	Натуральный глянец	100	06:00	500	00:00	918	00:30	800	02:00	83	-	-
	Низкотемп. глянец	100	06:00	500	00:00	871	00:00	800	02:00	56	-	-
NORITAKE	Опак	159	00:00	550	07:00	1005	01:00	800	01:00	65	550	995
	Дентин	159	00:00	550	05:00	935	00:00	900	01:00	60	550	925
	Глазурь	159	00:00	550	07:00	925	00:00	900	01:00	55	0	0
	Маргинальная	159	00:00	550	05:00	950	00:00	900	01:00	55	550	945
Сервисные программы	Сушка печи	100	00:00	500	00:00	400	01:00	-	-	100	-	-
	Ночная программа	100	00:00	500	00:00	100	--:--	-	-	30	-	-
	Калибровка температуры по серебру	100	00:00	500	00:00	961	01:00	-	00:00	60	1000	1000