

ЕВРОПА			
СТРАНЫ	ТИП РАЗЪЁМА	НАПРЯЖЕНИЕ	ЧАСТОТА
Албания	C, F	220 В	50 Гц
Андорра	C, F	230 В	50 Гц
Армения	C,F	220 В	50 Гц
Австрия	F	230 В	50 Гц
Азербайджан	C,F	220 В	50 Гц
Бельгия	E	230 В	50 Гц
Беларусь	C,F	220 В	50 Гц
Босния	C,F	220 В	50 Гц
Болгария	C,F	230 В	50 Гц
Хорватия	C,F	230 В	50 Гц
Кипр	G	240 В	50 Гц
Черногория	C,F	220 В	50 Гц
Чехия	E	230 В	50 Гц
Дания	C,K	230 В	50 Гц
Эстония	F	230 В	50 Гц
Финляндия	C,F	230 В	50 Гц
Франция	E	230 В	50 Гц
Гибралтар	C,G	240 В	50 Гц
Греция	C,D,E,F	220 В	50 Гц
Грузия	C	220 В	50 Гц
Испания	C,F	230 В	50 Гц
Нидерланды	C,F	230 В	50 Гц
Исландия	C,F	220 В	50 Гц
Казахстан	C	220 В	50 Гц
Литва	C,F	220 В	50 Гц
Лихтенштейн	J	230 В	50 Гц
Люксембург	C,F	220 В	50 Гц
Латвия	C,F	220 В	50 Гц
Македония	C,F	220 В	50 Гц
Мальта	G	240 В	50 Гц
Монако	C,D,E,F	127 В / 220 В	50 Гц
Германия	C,F	230 В	50 Гц
Норвегия	C,F	230 В	50 Гц
Польша	C,E	230 В	50 Гц
Португалия	C,F	230 В	50 Гц
Россия	C,F	220 В	50 Гц
Румыния	C,F	230 В	50 Гц
Сербия	C,F	220В	50 Гц
Шотландия	G	230 В	50 Гц
Швейцария	J	230 В	50 Гц
Швеция	C,F	230 В	50 Гц
Словакия	E	230 В	50 Гц
Словения	C, F	230 В	50 Гц
Турция	C,F	230 В	50 Гц
Украина	C	220 В	50 Гц
Великобритания	G	230 В	50 Гц
Венгрия	C,F	230 В	50 Гц
Италия	C,F,K	230В	50 Гц

АЗИЯ			
СТРАНЫ	ТИП РАЗЪЁМА	НАПРЯЖЕНИЕ	ЧАСТОТА
Афганистан	C,F	220 В	50 Гц
Саудовская Аравия	A,B,F,G	110 В / 220 В	60 Гц
Бахрейн	G	230 В	50 Гц
Бангладеш	A,C,D,G,K	220 В	50 Гц
Бутан	D,F,G	230 В	50 Гц
Бирма	C,D,F,G	230 В	50 Гц
Китай	A,I,G	220 В	50 Гц
Кипр	G	240 В	50 Гц
Филиппины	A,B,C	220 В	60 Гц
Индия	C,D	230 В	50 Гц
Индонезия	C,F,G	127 В / 230 В	50 Гц
Ирак	C,D,G	230 В	50 Гц
Иран	C,F	230 В	50 Гц
Израиль	H,C	220 В	50 Гц
Япония	A,B	100 В	50 Гц / 60 Гц
Йемен	A,D,G	220 В / 230 В	50 Гц
Камбоджа	A,C	230 В	50 Гц
Катар	D,G	240 В	50 Гц
Казахстан	C	220 В	50 Гц
Корея, Южная	A, B,C,F	110 В / 220 В	60 Гц
Корея Северная	A,C	110 В / 220 В	60 Гц
Кувейт	D,G	240 В	50 Гц
Лаос	A,B,C,E,F	230 В	50 Гц
Ливан	A,B,C,D,G	110 В / 220 В	50 Гц
Макао	D,G	220 В	50 Гц
Мальдивы	A,D,G,J,K,L	230 В	50 Гц
Малайзия	G	240 В	50 Гц
Монголия	C,E	220 В	50 Гц
Непал	C,D	230 В	50 Гц
Оман	G	240 В	50 Гц
Пакистан	C,D	220В	50 Гц
Сингапур	G	230 В	50 Гц
Шри-Ланка	D	230 В	50 Гц
Сирия	C,E,L	220 В	50 Гц
Таджикистан	C,I	220 В	50 Гц
Таиланд	A,C	220 В	50 Гц
Тайвань	A,B	110 В	60 Гц
Туркменистан	B,F	220 В	50 Гц
Турция	C,F	230 В	50 Гц
Узбекистан	C,I	220 В	50 Гц
Вьетнам	A,C,G	127 В / 220 В	50 Гц
Z.E.A.	G	220 В	50 Гц

АФРИКА			
СТРАНЫ	ТИП РАЗЪЁМА	НАПРЯЖЕНИЕ	ЧАСТОТА
Алжир	C,F	230 В	50 Гц
Ангола	C	220 В	50 Гц
Бенин	E	220 В	50 Гц
Ботсвана	M	231 В	50 Гц
Буркина Фасо	C,E	220 В	50 Гц
Бурунди	C,E	220 В	50 Гц
Чад	D,E,F	220 В	50 Гц
Джибути	C,E	220 В	50 Гц
Египет	C	220 В	50 Гц
Эфиопия	D,J,L	220 В	50 Гц
Гана	D,G	230 В	50 Гц
Гвинея	C,E	220 В	50 Гц
Камерун	C,E	220 В	50 Гц
Кения	G	240 В	50 Гц
Камеры	C,E	220 В	50 Гц
Конго	C,E	230 В	50 Гц
Либерия	A,B	120 В	60 Гц
Ливия	D,L	127 В	50 Гц
Мадагаскар	C,E	220 В	50 Гц
Малави	G	230 В	50 Гц
Мали	C,E	220 В	50 Гц
Марокко	C,E	127 В / 220 В	50 Гц
Мавритания	C	220 В	50 Гц
Маврикий	C,G	230 В	50 Гц
Мозамбик	C,F,M	220 В	50 Гц
Намибия	M	220 В	50 Гц
Нигер	A,B,C,D,E,F	220 В	50 Гц
Нигерия	D,G	240 В	50 Гц
Южная АФРИКА	M	220 В / 230 В	50 Гц
Рер. Центрально-Африканская Республика	C,E	220 В	50 Гц
Руанда	C,J	230 В	50 Гц
Сенегал	C,D,E,K	230 В	50 Гц
Сейшельские острова	G	240 В	50 Гц
Сьерра-Леоне	D,G	230 В	50 Гц
Сомали	C	220 В	50 Гц
Свазиленд	M	230 В	50 Гц
Судан	C,D	230 В	50 Гц
Танзания	D,G	230 В	50 Гц
Того	C	220 В	50 Гц
Тунис	C,E	230 В	50 Гц
Уганда	G	240 В	50 Гц
О. - Д'Ивуар	C,E	230 В	50 Гц
Дем. Республике Конго	C,D	220 В	50 Гц
Замбия	C,D,G	230 В	50 Гц
Зимбабве	D,G	220 В	50 Гц

СЕВЕРНАЯ И ЮЖНАЯ АМЕРИКА			
СТРАНЫ	ТИП РАЗЪЁМА	НАПРЯЖЕНИЕ	ЧАСТОТА
Антигуа и Барбуда	A,B	230 В	60 Гц
Аргентина	C,I	220 В	50 Гц
Аруба (Нидерланды)	A,B,F	120 В	60 Гц
Багамские острова	A,B	120 В	60 Гц
Барбадос	A,B	115 В	50 Гц
Белиз	B,G	110 В / 220 В	60 Гц
Боливия	A,C	220 В / 230 В	50 Гц
Бразилия	A,B,C,I	110 В / 220 В	60 Гц
Чили	C,L	220 В	50 Гц
Доминика	D,G	230 В	50 Гц
Доминиканская республика	A	120 В	60 Гц
Эквадор	A,B	110 В	60 Гц
Гренада	G	230 В	50 Гц
Гайана	A,B,D,G	240 В	60 Гц
Гватемала	A,B,G,I	120 В	60 Гц
Гаити	A,B	110 В	60 Гц
Гондурас	A,B	110 В	60 Гц
Ямайка	A,B	110 В	50 Гц
Канада	A,B	120 В	60 Гц
Колумбия	A,B	110 В	60 Гц
Коста-рика	A,B	120 В	60 Гц
Куба	A,B,C,F	110 В / 220 В	60 Гц
Мексика	A,B	127 В	60 Гц
Никарагуа	A	120 В	60 Гц
Панама	A,B	110 В	60 Гц
Парагвай	C	220 В	50 Гц
Перу	A,B,C	220 В	60 Гц
Пуэрто-рико	A,B	120 В	60 Гц
Уругвай	C,F,I,L	220 В	50 Гц
Сент-Китс и Невис	D,G	230 В	60 Гц
Сент-Люсия	G	240 В	50 Гц
Сент-Винсент	A,C,E,G,J,K	230 В	50 Гц
Сальвадор	A,B	115 В	60 Гц
Суринам	C,F	127 В	60 Гц
Тринидад и Тобаго	A,B	115 В	60 Гц
США	A,B	120 В	60 Гц
Венесуэла	A,B	120 В	60 Гц

АВСТРАЛИЯ И ОКЕАНИЯ

СТРАНЫ	ТИП РАЗЪЁМА	НАПРЯЖЕНИЕ	ЧАСТОТА
Австралия	I	240 В	50 Гц
Фиджи	I	240 В	50 Гц
Кирибати	I	240 В	50 Гц
Микронезия	A,B	120 В	60 Гц
Науру	I	240 В	50 Гц
Новая Зеландия	I	230 В	50 Гц
Папуа-Новая Гвинея	I	240 В	50 Гц
Самоа	I	230 В	50 Гц
Самоа (США)	A,B,E,I	120 В	60 Гц
Гаити	A,B,E	220 В	50 Гц
Тонга	I	240 В	50 Гц
Вануату	I	230 В	50 Гц