

Наименование	Норматив	ЕИ	Тип плит (для начислений)	Количество комнат в квартире	Тип дома	Тип общежития	Количество ФП (для начислений)	Дом с электротооплением	Период
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1169	кВт.ч./чел		3	частный		3	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	157	кВт.ч./чел		3	частный		3	0	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1888	кВт.ч./чел		1	частный		1	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1171	кВт.ч./чел		1	частный		2	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	906	кВт.ч./чел		1	частный		3	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	736	кВт.ч./чел		1	частный		4	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	642	кВт.ч./чел		1	частный		5 и более	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	2228	кВт.ч./чел		2	частный		1	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1381	кВт.ч./чел		2	частный		2	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1069	кВт.ч./чел		2	частный		3	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	869	кВт.ч./чел		2	частный		4	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	758	кВт.ч./чел		2	частный		5 и более	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	2436	кВт.ч./чел		3	частный		1	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1510	кВт.ч./чел		3	частный		2	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	950	кВт.ч./чел		3	частный		4	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	828	кВт.ч./чел		3	частный		5 и более	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	2587	кВт.ч./чел		4 и более	частный		1	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1604	кВт.ч./чел		4 и более	частный		2	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1242	кВт.ч./чел		4 и более	частный		3	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	1009	кВт.ч./чел		4 и более	частный		4	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	880	кВт.ч./чел		4 и более	частный		5 и более	1	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	254	кВт.ч./чел		1	частный		1	0	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	158	кВт.ч./чел		1	частный		2	0	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	122	кВт.ч./чел		1	частный		3	0	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	99	кВт.ч./чел		1	частный		4	0	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	86	кВт.ч./чел		1	частный		5 и более	0	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	300	кВт.ч./чел		2	частный		1	0	01.12.2013-
Электроснабжение в жилых домах (НЕ МКД!)	186	кВт.ч./чел		2	частный		2	0	01.12.2013-

Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	31	кВт.ч./чел	газовые		Общежитие	коридорный	5 и более		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	140	кВт.ч./чел	электрические		Общежитие	секционный	1		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	87	кВт.ч./чел	электрические		Общежитие	секционный	2		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	67	кВт.ч./чел	электрические		Общежитие	секционный	3		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	55	кВт.ч./чел	электрические		Общежитие	секционный	4		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	48	кВт.ч./чел	электрические		Общежитие	секционный	5 и более		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	90	кВт.ч./чел	газовые		Общежитие	секционный	1		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	56	кВт.ч./чел	газовые		Общежитие	секционный	2		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	43	кВт.ч./чел	газовые		Общежитие	секционный	3		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	35	кВт.ч./чел	газовые		Общежитие	секционный	4		01.12.2013-
Электроснабжение в общежитиях секц.,коридор.,гостиничного типа	31	кВт.ч./чел	газовые		Общежитие	секционный	5 и более		01.12.2013-