

Графики месячного потребления электроэнергии отТП8305, кВт-час

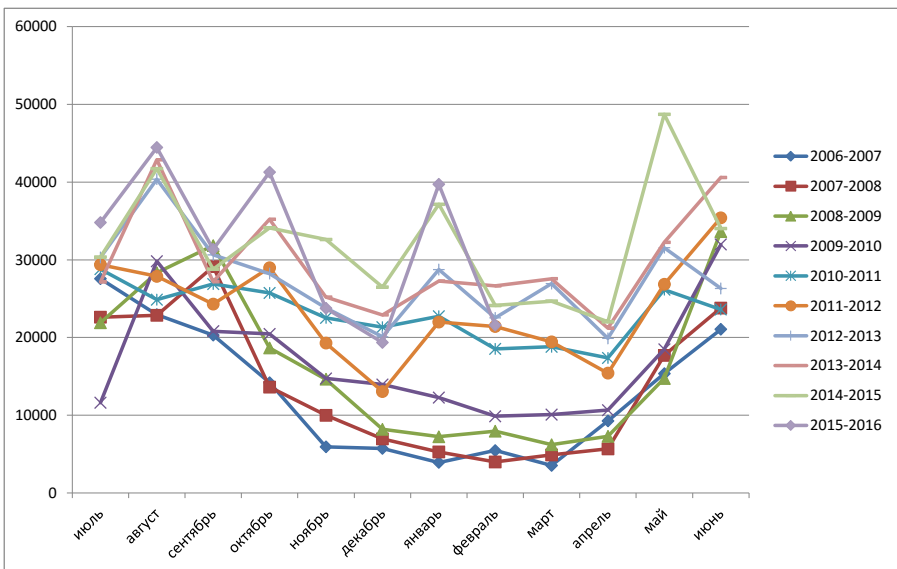
месяц	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016
1 июль	27570	22620	21900	11610	28800	29370	30300	27150	30360	34800
2 август	22950	22860	28350	29820	24870	27870	40380	42870	41730	44460
3 сентябрь	20310	29130	31830	20820	26880	24300	30630	27180	28800	31350
4 октябрь	14190	13620	18660	20460	25740	28980	28230	35220	34110	41280
5 ноябрь	5940	9990	14640	14730	22530	19290	23790	25200	32610	23760
6 декабрь	5730	6960	8190	13950	21330	13050	20100	22920	26490	19360
7 январь	3930	5280	7230	12270	22740	21990	28740	27270	37140	39720
8 февраль	5460	3990	7950	9870	18540	21420	22530	26650	24120	21600
9 март	3540	4890	6210	10080	18810	19440	26940	27570	24690	
10 апрель	9270	5670	7290	10650	17370	15420	19890	21210	22020	
11 май	15360	17700	14730	18480	26160	26850	31560	32250	48720	
12 июнь	21065	23790	33630	31980	23610	35400	26310	40590	34020	
за год	155315	166500	200610	204720	277380	283380	329400	356080	384810	

Максимальное потребление э/э от ТП8305 за месяц: **48720** кВт.ч в месяц!!!

Средне-месячное потребление в сутки в мае 2015 : **1624** кВт.ч в сутки

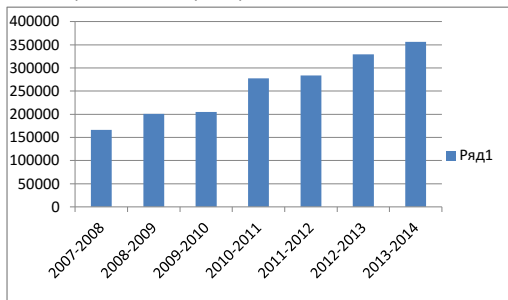
Средне-месячное потребление в час: **68** кВт.ч **!!!**

Средне-месячная потребляемая мощность: **18,80** Вт



Средне-месячная потребляемая мощность на участок: **0,08** Вт

Рост потребления электроэнергии в год от ТП8305, кВт-ч



Мощность ТП8305 **100** кВт
 Максимально возможное потребление э/э за час **100** кВт.ч