

Учет потребленных коммунальных ресурсов за 2018 год**Учет потребленной тепловой энергии.**

Адрес: МО, г. Воскресенск, ул. Хрипунова, д. 8

Объект (счетчик): Узел А. Ввод теплосети

Дата снятия показаний	Потребленное тепло по дому (Гкал)			
	Узел А (всего)		в том числе:	
	ГВС			
показания счетчика	потреблено за месяц	Куб.м подано	Гкал по нормативу	
25.01.2018	2961,029	333,66	632,1	36,91
25.02.2018	3325,720	364,69	740,70	43,26
25.03.2018	3621,111	295,39	616	35,97
25.04.2018	3831,547	210,44	719	41,99
25.05.2018	3898,552	67,01	576	33,64
25.06.2018	3944,099	45,55	809	47,25

 $S_{ж} = 11092,7 \text{ м}^2$ (жилая площадь квартиры и офисы без балконов и лоджий).**Учет потребления водоснабжения.**

Адрес: МО, г. Воскресенск, ул. Хрипунова, д. 8

Дата снятия показаний	Потребленное ХВС по дому (м ³)					ХВС подано Фактически собственниками
	ХВС (всего)		в том числе:			
			на ГВС			
показания счетчика	потреблено за месяц	показания счетчика	потреблено за месяц	ГВС фактически подано собственниками		
25.01.2018	57495,303	1854,66	56047	790	610,1	997,7
25.02.2018	59015,000	1519,697	56817	770	740,7	963,97
25.03.2018	60557,371	1542,371	57497	680	594	881,9
25.04.2018	62235,395	1678,024	58147	650	697	814
25.05.2018	63810,891	1575,496	58815	668	576	872
25.06.2018	65501,691	1690,8	59345	530	809	1371

Учет потребления электроэнергии.

Адрес: МО, г. Воскресенск, ул. Хрипунова, д. 8

Узел учета: ТП-200, электрощитовая домов

Дата	Потребленная электроэнергия по дому (кВт/час)				Норматив в ОДН
	суммарно по квартирам	суммарно по офисам	суммарно на ОДН	Всего по дому*	
01.02.2018	35400,76	4566,87	5601,89	45569,52	9034,85
01.03.2018	31529,63	4206,41	5676,16	41412,2	9034,85
01.04.2018	33597,042	5199,153	4701,031	43497,226	9034,85
01.05.2018	26815,17	5038,35	5292,66	37146,18	9034,85
01.06.2018	24389,92	5469,74	5166,77	35026,43	9034,85
01.07.2018	26905,86	5552,83	4555,88	37014,57	9034,85

* показания за вычетом субабонентов МЭС

Показания расчетных счетчиков электроэнергии

Адрес: МО, г. Воскресенск, ул. Хрипунова, д. 8

Узел учета ТП-200

Дата	Ввод №1 №1643230 ВРУ2, Л1 к.т. 80	Ввод №2 №1562241 ВРУ2, Л2 к.т. 80	Ввод №3 №1563670 ВРУ1, Л1 к.т. 80	Ввод №4 №1562539 ВРУ1, Л2 к.т. 80	Всего с ТП Квт/час
01.02.2018	9136,52	14837,56	20718,16	7333,53	45569,52
01.03.2018	9384,98	14837,56	20975,29	7353,63	41412,20
01.04.2018	9645,48	14837,56	21243,57	7377,15	43497,24
01.05.2018	9857,92	14837,56	21480,61	7400,09	37146,18
01.06.2018	10053,36	14837,56	21708,24	7423,27	35026,43
01.07.2018	10267,55	14837,56	21944,36	7445,28	37014,57

к.т. – коэффициент трансформации