

Показания общедомовых приборов учета, дом 12 по ул. Хлебозаводская, июль 2017г.

корпус 1			
Измеряемый ресурс	текущие показания	предыдущие показания	расход
Теплоэнергия счетчик 1	1 643,05	1 643,05	0,00
Теплоэнергия счетчик 2	1 173,54	1 149,03	24,51
Итого теплоэнергии, Гкал			24,51
<i>из них отопление</i>			7,96
<i>из них ГВС</i>			16,56
Вода для ГВС, м3	3 370,70	3 099,70	271,00
Вода для ХВС, м3	18 938,70	18 281,10	657,60
корпус 2			
Измеряемый ресурс	текущие показания	предыдущие показания	расход
Теплоэнергия счетчик 1	1 591,45	1 591,45	0,00
Теплоэнергия счетчик 2	1 131,51	1 106,08	25,43
Итого теплоэнергии, Гкал			25,43
<i>из них отопление</i>			7,78
<i>из них ГВС</i>			17,65
Вода для ГВС, м3	3 824,10	3 535,29	288,81
Вода для ХВС, м3	12 063,10	11 388,80	674,30
корпус 3			
Измеряемый ресурс	текущие показания	предыдущие показания	расход
Теплоэнергия счетчик 1	1 586,11	1 586,11	0,00
Теплоэнергия счетчик 2	1 047,22	1 023,32	23,90
Итого теплоэнергии, Гкал			23,90
<i>из них отопление</i>			10,27
<i>из них ГВС</i>			13,63
Вода для ГВС, м3	4 892,50	4 669,40	223,10
Вода для ХВС, м3	13 017,50	12 366,00	651,50
корпус 4			
Измеряемый ресурс	текущие показания	предыдущие показания	расход
Теплоэнергия счетчик 1	1 768,53	1 768,53	0,00
Теплоэнергия счетчик 2	1 462,75	1 441,61	21,15
Итого теплоэнергии, Гкал			21,15
<i>из них отопление</i>			9,85
<i>из них ГВС</i>			11,30
Вода для ГВС, м3	4 427,20	4 242,30	184,90
Вода для ХВС, м3	15 049,00	14 404,00	645,00
корпус 5			
Измеряемый ресурс	текущие показания	предыдущие показания	расход
Теплоэнергия счетчик 1	1 496,23	1 496,23	0,00
Теплоэнергия счетчик 2	1 042,12	1 015,75	26,37
Итого теплоэнергии, Гкал			26,37
<i>из них отопление</i>			9,43
<i>из них ГВС</i>			16,93
Вода для ГВС, м3	4 339,30	4 062,18	277,12
Вода для ХВС, м3	13 330,60	12 620,90	709,70