

Ведомость учета параметров потребления тепловой энергии и теплоносителя по теплосистеме 1.

за период с 26.12.2017 по 25.01.2018

Потребитель: *ООО "ЖК МК-15"*
 Адрес: *ул. З-го Интернационала, 25 / 37*

Подключен к абоненту:
 Тип прибора: ТСРВ-033(034)
 Номер прибора: 1407743

Наименьший расход теплоносителя Gmin:
 Наибольший расход теплоносителя Gmax:

Date	Q4, Гкал	Q5, Гкал	Q6, Гкал	m1, т	t1, °C	m2, т	t2, °C	m3, т	t3, °C	V1, м3	V2, м3	V3, м3
26.12.17	1,984	0,000	0,000	138,016	65,32	0,000	50,71	0,000	0,000			
27.12.17	1,916	0,000	0,000	144,784	63,81	0,000	50,39	0,000	0,000			
28.12.17	1,893	0,000	0,000	145,338	63,79	0,000	50,56	0,000	0,000			
29.12.17	1,994	0,000	0,000	153,589	64,90	0,000	51,70	0,000	0,000			
30.12.17	1,930	0,000	0,000	141,499	64,53	0,000	50,68	0,000	0,000			
31.12.17	1,958	0,000	0,000	149,284	64,98	0,000	51,67	0,000	0,000			
01.01.18	1,962	0,000	0,000	151,583	64,79	0,000	51,66	0,000	0,000			
02.01.18	1,986	0,000	0,000	153,514	65,32	0,000	52,19	0,000	0,000			
03.01.18	1,939	0,000	0,000	148,794	65,08	0,000	51,83	0,000	0,000			
04.01.18	1,900	0,000	0,000	131,334	65,55	0,000	50,86	0,000	0,000			
05.01.18	1,848	0,000	0,000	129,816	64,64	0,000	50,19	0,000	0,000			
06.01.18	1,887	0,000	0,000	136,497	64,39	0,000	50,36	0,000	0,000			
07.01.18	1,942	0,000	0,000	148,684	64,56	0,000	50,72	0,000	0,000			
08.01.18	1,912	0,000	0,000	132,556	65,40	0,000	50,72	0,000	0,000			
09.01.18	2,093	0,000	0,000	140,589	67,10	0,000	51,95	0,000	0,000			
10.01.18	2,055	0,000	0,000	142,450	66,54	0,000	51,89	0,000	0,000			
11.01.18	2,187	0,000	0,000	152,615	68,02	0,000	53,44	0,000	0,000			
12.01.18	2,163	0,000	0,000	145,842	68,14	0,000	53,05	0,000	0,000			
13.01.18	2,604	0,000	0,000	155,302	74,36	0,000	57,24	0,000	0,000			
14.01.18	2,789	0,000	0,000	155,465	77,10	0,000	58,76	0,000	0,000			
15.01.18	2,903	0,000	0,000	158,220	77,80	0,000	59,03	0,000	0,000			
16.01.18	2,773	0,000	0,000	157,277	75,45	0,000	57,44	0,000	0,000			
17.01.18	2,774	0,000	0,000	159,102	75,18	0,000	57,38	0,000	0,000			
18.01.18	2,574	0,000	0,000	161,748	71,72	0,000	55,49	0,000	0,000			
19.01.18	2,603	0,000	0,000	152,329	72,57	0,000	55,14	0,000	0,000			
20.01.18	2,709	0,000	0,000	172,549	72,82	0,000	56,79	0,000	0,000			
21.01.18	2,679	0,000	0,000	165,347	73,48	0,000	56,93	0,000	0,000			
22.01.18	2,761	0,000	0,000	156,648	75,44	0,000	57,43	0,000	0,000			
23.01.18	2,849	0,000	0,000	157,162	76,16	0,000	57,61	0,000	0,000			
24.01.18	3,190	0,000	0,000	170,905	79,84	0,000	60,73	0,000	0,000			
25.01.18	3,235	0,000	0,000	175,340	80,53	0,000	61,62	0,000	0,000			
Итого	71,994	0,000	0,000	4684,158	69,66	0,000	54,09	0,000	0,000			

Интеграторы	Начало	Конiec	За период	Интеграторы	Начало	Конiec	За период	Интеграторы	Начало	Конiec	За период
Q4, Гкал	149,913	221,906	71,994	m2, т	0,000	0,000	0,000	V3, м3			
Q5, Гкал	0,000	0,000	0,000	m3, т	0,000	0,000	0,000	Тнар, ч	2006,46	2750,46	744,00
Q6, Гкал	0,000	0,000	0,000	V1, м3				Тпр, ч	163,42	163,42	0,00
m1, т	12898,166	17582,324	4684,158	V2, м3							

Представитель потребителя: *О.А. Шаймуратов*
 Представитель теплоснабжающей организации: _____
 Подготовлен программным комплексом «Взлет СП». www.vzljot.ru

Шаймуратов

Ведомость учета параметров потребления тепловой энергии и теплоносителя по теплосистеме 1.

за период с 26.12.2017 по 25.01.2018

Потребитель:

Адрес: 3го Интернационала, 25.2 подъезд

Подключен к абоненту:

Тип прибора: ТСРВ-033(034)

Наименьший расход теплоносителя Gmin:
 Наибольший расход теплоносителя Gmax:

Дата	Q4, Гкал	Q5, Гкал	Q6, Гкал	m1, т	t1, °C	m2, т	t2, °C	m3, т	t3, °C	V1, м3	V2, м3	V3, м3
26.12.17	1,714	0,000	0,000	93,434	65,35	0,000	46,48	0,000	0,000			
27.12.17	1,399	0,000	0,000	67,461	63,76	0,000	42,58	0,000	0,000			
28.12.17	1,420	0,000	0,000	68,742	63,74	0,000	42,57	0,000	0,000			
29.12.17	1,442	0,000	0,000	68,944	64,86	0,000	43,10	0,000	0,000			
30.12.17	1,595	0,000	0,000	84,642	64,54	0,000	45,26	0,000	0,000			
31.12.17	1,476	0,000	0,000	71,161	64,98	0,000	43,87	0,000	0,000			
01.01.18	1,453	0,000	0,000	70,905	64,74	0,000	43,87	0,000	0,000			
02.01.18	1,461	0,000	0,000	69,028	65,28	0,000	43,76	0,000	0,000			
03.01.18	1,536	0,000	0,000	77,658	65,05	0,000	44,72	0,000	0,000			
04.01.18	1,849	0,000	0,000	109,763	65,64	0,000	48,50	0,000	0,000			
05.01.18	1,724	0,000	0,000	100,784	64,63	0,000	47,21	0,000	0,000			
06.01.18	1,569	0,000	0,000	83,389	64,40	0,000	45,16	0,000	0,000			
07.01.18	1,341	0,000	0,000	61,591	64,53	0,000	42,34	0,000	0,000			
08.01.18	1,807	0,000	0,000	105,190	65,46	0,000	47,83	0,000	0,000			
09.01.18	1,924	0,000	0,000	111,108	67,18	0,000	49,54	0,000	0,000			
10.01.18	1,878	0,000	0,000	107,699	66,56	0,000	48,82	0,000	0,000			
11.01.18	1,869	0,000	0,000	99,828	68,08	0,000	48,79	0,000	0,000			
12.01.18	2,008	0,000	0,000	111,131	68,27	0,000	49,86	0,000	0,000			
13.01.18	2,411	0,000	0,000	122,058	74,50	0,000	54,32	0,000	0,000			
14.01.18	2,554	0,000	0,000	122,728	77,21	0,000	55,92	0,000	0,000			
15.01.18	2,608	0,000	0,000	124,764	77,87	0,000	56,47	0,000	0,000			
16.01.18	2,385	0,000	0,000	115,318	75,47	0,000	54,27	0,000	0,000			
17.01.18	2,318	0,000	0,000	109,669	75,19	0,000	53,53	0,000	0,000			
18.01.18	2,007	0,000	0,000	94,843	71,69	0,000	49,98	0,000	0,000			
19.01.18	2,299	0,000	0,000	119,062	72,66	0,000	52,96	0,000	0,000			
20.01.18	1,962	0,000	0,000	85,962	72,80	0,000	49,25	0,000	0,000			
21.01.18	2,152	0,000	0,000	99,122	73,55	0,000	51,16	0,000	0,000			
22.01.18	2,421	0,000	0,000	116,670	75,51	0,000	54,27	0,000	0,000			
23.01.18	2,497	0,000	0,000	119,769	76,25	0,000	54,90	0,000	0,000			
24.01.18	2,705	0,000	0,000	121,196	79,94	0,000	56,90	0,000	0,000			
25.01.18	2,674	0,000	0,000	116,623	80,53	0,000	56,89	0,000	0,000			
Итого	60,460	0,000	0,000	3030,242	69,68	0,000	49,20	0,000	0,000			

Интеграторы	Начало	Конец	За период	Интеграторы	Начало	Конец	За период	Интеграторы	Начало	Конец	За период
Q4, Гкал	457,331	517,791	60,460	m2, т	0,000	0,000	0,000	V3, м3			
Q5, Гкал	0,000	0,000	0,000	m3, т	0,000	0,000	0,000	Тнар, ч	6590,60	7334,60	744,00
Q6, Гкал	0,000	0,000	0,000	V1, м3				Тпр, ч	4487,38	4487,38	0,00
Итого	22890,095	25920,337	3030,242	V2, м3							

Представитель потребителя: _____

Представитель теплоснабжающей организации: _____

Подготовлен программным комплексом «Взлет СП». www.vzljot.ru

Александров

Бурд