

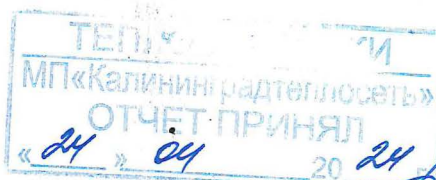
#78630#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.03.2024 по 23.04.2024

Потребитель Жилфонд, ООО, УК
Адрес потребителя Челнокова 42, Калининград
Абонентский номер 5090

Заводской номер счётчика 33603	Показания прибора, МВт×ч 23.04.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.03.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	23653,87	23545,96	107.91	92.802

Подпись исполнителя _____



#78148#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 23.04.2024.

Номер абонента 5090
Порядковый номер 3309
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 33603
Номер системы 1
Отчёт сформирован 25.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.03.2024	3,6	4,27	160,4	161,3	23,49	192	55,6	41,4
25.03.2024	3,9	4,85	161,5	165,4	23,53	192	56	41,4
26.03.2024	5,5	4,36	148	150,9	23,48	192	56	40,9
27.03.2024	9,1	2,98	121,9	123,5	23,42	192	55,9	40,3
28.03.2024	11,8	3,08	109,6	113,8	23,54	192	55,9	39,8
29.03.2024	10,7	3,39	108,6	113,6	23,51	192	55,4	39,6
30.03.2024	13,4	3,29	98,9	99,2	23,56	192	55,8	40
31.03.2024	16,7	2,45	83,2	86,5	23,48	192	55,2	39,8
01.04.2024	-	2,54	83,6	84,1	23,55	192	55,5	38,9
02.04.2024	-	3,36	120,9	121,8	23,52	192	55,8	39,6
03.04.2024	-	6,12	176	178,3	23,52	192	58,8	42,7
04.04.2024	-	4,87	147,3	148,1	23,58	192	58,2	41
05.04.2024	-	3,39	106,4	109,6	23,53	192	55,8	41,1
06.04.2024	-	3,51	124,9	126,7	23,48	192	56,3	41,8
07.04.2024	-	2,99	112,1	116,8	23,52	192	55,4	43,3
08.04.2024	-	2,76	99,9	98,3	23,56	192	56	43,1
09.04.2024	-	1,98	82,5	83,8	23,53	192	56,5	44,3
10.04.2024	-	2,28	104,2	105,2	23,42	192	55,7	48,2
11.04.2024	-	1,52	69,1	70,2	23,5	192	55,1	47,2
12.04.2024	-	1,86	63,4	68,8	23,5	192	56	47,1
13.04.2024	-	1,82	60,4	59,3	23,46	192	55,5	47
14.04.2024	-	1,88	73,3	76,9	23,53	192	56,2	47,3
15.04.2024	-	2,3	146,3	145,2	23,41	192	55,8	54,9
16.04.2024	-	1,91	161	162,2	23,49	192	55,8	58,6
17.04.2024	-	1,78	202,9	207,3	23,46	192	56	61
18.04.2024	-	3,82	219,4	221,5	23,55	192	55,3	52,4
19.04.2024	-	5,35	209,7	208,4	23,47	192	57,3	45,6
20.04.2024	-	5,39	213,6	217,2	23,47	192	57,4	45,8
21.04.2024	-	5,61	223,5	225,5	23,52	192	57,4	46,2
22.04.2024	-	6,37	238,2	238,9	23,54	192	57,8	46,4
23.04.2024	-	5,83	200,6	202,2	23,43	192	58,2	46
Итого:	8,1	107,91	4231,3	4290,5	728,55	-	56,25	44,93

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

728,55 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.03.2024	23545,96	743747,8	744089,6	130297,07
23.04.2024	23653,87	747979,1	748380,1	131025,61

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения