

#33525#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
Адрес потребителя Зеленая 68, Калининград
Абонентский номер 4395

Заводской номер счётчика 12461	Показания прибора, МВт×ч 23.10.2023	Предыдущие показания, МВт×ч 23.09.2023	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	10849,14	10788,24	60.9	52.374

53.014 Гкал

Подпись исполнителя



#33524#

Отчёт за период с 23.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 4395
 Порядковый номер 5056
 Тип теплосчётчика SKS-3
 Заводской номер 12461
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °C	Q, МВт×ч	Qg,	V1, м3	V2, м3	TRab,	TNar, ч	Ttn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C
24.09.2023	-	0,8	10600,56	50	50,5	24	24	0	0	264	68	53	10
25.09.2023	-	0,72	10601,41	45,4	46	24	24	0	0	256	67	52	10
26.09.2023	-	0,71	10602,19	44,3	44,9	24	24	0	0	256	68	52	10
27.09.2023	-	0,73	10602,96	46,2	46,9	24	23,99	0,01	0	256	68	52	10
28.09.2023	-	0,84	10603,75	55,8	56,8	24	24	0	0	264	67	53	10
29.09.2023	-	0,77	10604,66	48,6	49,2	24	24	0	0	256	67	52	10
30.09.2023	-	0,72	10605,49	48,2	48,8	24	24	0	0	256	67	53	10
01.10.2023	-	0,79	10606,27	55,7	56,6	24	23,99	0,01	0	256	67	53	10
02.10.2023	-	0,77	10607,14	52,4	53,2	24	24	0	0	2312	67	53	10
03.10.2023	-	0,78	10607,97	50,8	51,5	24	23,99	0,01	0	264	67	53	10
04.10.2023	-	0,75	10608,82	52,6	53,7	24	24	0	0	264	67	53	10
05.10.2023	-	0,9	10609,66	61,7	62,8	24	23,99	0,01	0	264	68	53	10
06.10.2023	-	0,82	10610,65	61,3	62,2	24	24	0	0	264	67	53	10
07.10.2023	-	0,84	10611,56	55,6	56,5	24	24	0	0	256	68	53	10
08.10.2023	-	0,88	10612,48	58,4	59,3	24	24	0	0	256	68	53	10
09.10.2023	-	0,88	10613,44	55,3	56,4	24	24	0	0	256	68	52	10
10.10.2023	-	0,84	10614,4	46,4	47	24	24	0	0	264	69	52	10
11.10.2023	-	2,91	10615,31	143,4	144,7	24	23,99	0,01	0	264	69	50	10
12.10.2023	-	3,57	10618,41	183,9	186	24	24	0	0	2312	69	51	10
13.10.2023	-	3,52	10622,22	187,7	189,5	24	24	0	0	256	70	53	10
14.10.2023	-	3,48	10625,99	192,4	194,2	24	24	0	0	256	70	53	10
15.10.2023	-	3,43	10629,71	187,7	189,6	24	24	0	0	256	70	53	10
16.10.2023	-	3,72	10633,37	185,4	187	24	24	0	0	256	71	52	10
17.10.2023	-	3,87	10637,34	187,5	189,2	24	24	0	0	256	71	52	10
18.10.2023	-	3,79	10641,45	192,8	194,6	24	24	0	0	256	70	52	10
19.10.2023	-	3,91	10645,5	203,6	205,2	24	24	0	0	256	70	52	10
20.10.2023	-	3,83	10649,64	202,7	203,6	24	24	0	0	256	70	53	10
21.10.2023	-	3,78	10653,66	191,6	192,8	24	24	0	0	256	70	52	10
22.10.2023	-	3,71	10657,64	182,4	183,6	24	24	0	0	256	70	51	10
23.10.2023	-	3,84	10661,55	181,5	183	24	24	0	0	256	70	51	10
Итого:	-	60,9	318615,2	3311,3	3345,3	720	719,95	0,05	-	-	68,6	52,33	10

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

719,95 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	V2, м3	TNar, ч	Ttn, ч
23.09.2023	10788,24	397435,7	431509,1	84066,73	905,62
23.10.2023	10849,14	400747	434854,4	84786,68	905,66

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения