

#97976#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2024 по 23.10.2024

Потребитель

Адрес потребителя

Абонентский номер

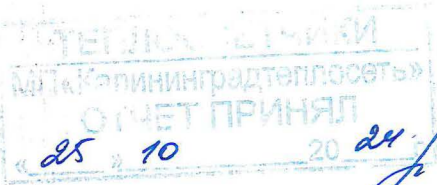
ЖКМР, ООО, УК

Южный Бульвар 10-16, Калининград

4113

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00159639	23.10.2024	23.09.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	5,655	0	5.655
Количество тепловой энергии, система 2	81,073	61,737	19.336

Подпись исполнителя



#97975#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4113
Порядковый номер 5053
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00159639
Номер системы 1
Отчёт сформирован 25.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnap, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2024	-	0	0	0	0,01	0	0	0,01	0	0	24	0	0	22,5	22,3	0,12	0,7	0,7
25.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,5	22,4	0,04	0,7	0,7
26.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22,3	22,3	0,03	0,7	0,7
27.09.2024	-	0	0	0,01	0	0	0,01	0	0	0	24	0	0	22,2	22,3	-0,01	0,7	0,7
28.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	22	22	0,03	0,7	0,7
29.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21,3	21,3	0,02	0,7	0,7
30.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	20,6	20,6	0,01	0,7	0,7
01.10.2024	-	0	0	0,02	0,05	0	0,02	0,05	0	0	24	0	0	20,4	19,7	0,76	0,7	0,7
02.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,7	19,7	0,01	0,7	0,7
03.10.2024	-	0	0	0,01	0,01	0	0,01	0,01	0	0	24	0	0	19,4	19,5	-0,01	0,7	0,7
04.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,4	19,4	0,02	0,7	0,7
05.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19,3	19,3	0,02	0,7	0,7
06.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	19	19	0,02	0,7	0,7
07.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	18,9	18,9	0	0,7	0,7
08.10.2024	-	-0,919	0	124,51	126,41	0	123,34	124,76	0	0	24	0	0	44,7	52,3	-7,6	0,7	0,7
09.10.2024	-	-1,366	0	194,5	197,55	0	192,68	195,01	0	0	24	0	0	45,1	52,3	-7,22	0,7	0,7
10.10.2024	-	-1,373	0	189,42	192,24	0	187,73	189,84	0	0	24	0	0	44,8	52,3	-7,45	0,7	0,7
11.10.2024	-	-1,408	0	187,92	190,73	0	186,24	188,33	0	0	24	0	0	44,6	52,3	-7,7	0,7	0,7
12.10.2024	-	-1,429	0	185,87	188,68	0	184,19	186,28	0	0	24	0	0	44,4	52,3	-7,9	0,7	0,7
13.10.2024	-	-1,449	0	185,09	187,86	0	183,41	185,46	0	0	24	0	0	44,3	52,3	-8,04	0,7	0,7
14.10.2024	-	0,07	0	185,13	188,12	0	183,08	186,09	0	0	24	0	0	48,4	48,1	0,34	0,7	0,7
15.10.2024	-	1,527	0	185,43	188,23	0	183,03	186,55	0	0	24	0	0	52,3	43,9	8,36	0,7	0,7
16.10.2024	-	1,546	0	184,62	187,41	0	182,22	185,73	0	0	24	0	0	52,3	43,8	8,5	0,7	0,7
17.10.2024	-	1,539	0	184,29	187,08	0	181,89	185,4	0	0	24	0	0	52,3	43,8	8,48	0,7	0,7
18.10.2024	-	1,52	0	184,27	187,05	0	181,87	185,37	0	0	24	0	0	52,3	43,9	8,38	0,7	0,7
19.10.2024	-	1,517	0	184,14	186,89	0	181,74	185,21	0	0	24	0	0	52,3	43,9	8,37	0,7	0,7
20.10.2024	-	1,528	0	184,26	187,01	0	181,86	185,33	0	0	24	0	0	52,3	43,9	8,42	0,7	0,7
21.10.2024	-	1,508	0	184,1	186,86	0	181,7	185,18	0	0	24	0	0	52,3	44	8,33	0,7	0,7
22.10.2024	-	1,457	0	183,95	186,68	0	181,55	185	0	0	24	0	0	52,3	44,2	8,05	0,7	0,7
23.10.2024	-	1,387	0	177,24	180,03	0	174,98	178,44	0	0	23	1	1	51,9	44	7,95	0,7	0,7
Итого:	-	5,655	0	2904,78	2948,9	0	2871,55	2918,05	0	0	719	1	-	35,87	34,87	1,01	0,7	0,7

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

719 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.09.2024	0	0,29	0,22	0,02	0,29	0,22	0,02
23.10.2024	5,655	2905,07	2949,12	0,02	2871,84	2918,27	0,02

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения