

#92356#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2024 по 23.08.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Московский 26-38, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00219092	Показания прибора, Гкал 23.08.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.07.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3954,629	3766,449	188.18
Количество тепловой энергии, система 2	0	0	0

Подпись исполнителя



*УК 24.04.24 прием
нет средств*



#92044#

Отчёт за период с 23.07.2024 по 23.08.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 6662
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00219092
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.08.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.07.2024	-	10,188	239,85	228,55	228,55	24	0	0	107,7	63,3	44,44	0,6	0,58
25.07.2024	-	7,173	254,96	245,83	245,83	24	0	0	92	62,9	29,13	0,6	0,58
26.07.2024	-	5,669	275,74	267,32	267,32	24	0	0	84,1	62,9	21,19	0,6	0,58
27.07.2024	-	4,389	268,16	260,69	260,69	24	0	0	79,9	63	16,83	0,6	0,58
28.07.2024	-	4,452	267,84	260,39	260,39	24	0	0	79,8	62,7	17,09	0,6	0,58
29.07.2024	-	4,662	274,1	266,39	266,39	24	0	0	80,3	62,8	17,49	0,6	0,58
30.07.2024	-	4,718	276,45	268,66	268,66	24	0	0	80,3	62,8	17,55	0,6	0,58
31.07.2024	-	5,101	272,98	265,02	265,02	24	0	0	81,9	62,7	19,23	0,6	0,58
01.08.2024	-	5,392	276,81	268,56	268,56	24	0	0	82,9	62,8	20,06	0,6	0,58
02.08.2024	-	5,582	270,35	262,14	262,14	24	0	0	83,8	62,6	21,26	0,59	0,57
03.08.2024	-	6,334	300,52	291,2	291,2	24	0	0	84,8	63	21,73	0,6	0,57
04.08.2024	-	6,468	295,96	286,64	286,64	24	0	0	85,7	63,2	22,54	0,6	0,57
05.08.2024	-	6,621	291,46	282,06	282,06	24	0	0	86,7	63,3	23,44	0,6	0,58
06.08.2024	-	6,666	261,4	252,64	252,64	24	0	0	88,6	62,2	26,35	0,59	0,58
07.08.2024	-	7,332	272,98	263,51	263,51	24	0	0	90,3	62,5	27,79	0,59	0,58
08.08.2024	-	7,573	264,47	255,03	255,03	24	0	0	92	62,3	29,64	0,59	0,58
09.08.2024	-	7,517	265,16	255,67	255,67	24	0	0	92	62,7	29,36	0,59	0,58
10.08.2024	-	6,111	261,16	252,79	252,79	24	0	0	86,4	62,3	24,13	0,59	0,58
11.08.2024	-	5,458	263,4	255,45	255,45	24	0	0	83,6	62,2	21,34	0,59	0,58
12.08.2024	-	5,467	263,1	255,13	255,13	24	0	0	83,8	62,4	21,4	0,59	0,58
13.08.2024	-	5,369	269,55	261,44	261,44	24	0	0	83,4	62,9	20,53	0,59	0,58
14.08.2024	-	5,517	266,81	258,69	258,69	24	0	0	83,9	62,6	21,3	0,59	0,58
15.08.2024	-	5,623	271,77	263,41	263,41	24	0	0	84,4	63,1	21,32	0,59	0,58
16.08.2024	-	5,849	265,21	256,83	256,83	24	0	0	85,8	63,1	22,76	0,59	0,58
17.08.2024	-	6,202	270,91	262,23	262,23	24	0	0	86,6	62,9	23,62	0,59	0,58
18.08.2024	-	6,062	260,16	251,78	251,78	24	0	0	86,7	62,7	24,05	0,59	0,58
19.08.2024	-	6,129	269,64	260,93	260,93	24	0	0	86,7	63,2	23,46	0,59	0,58
20.08.2024	-	5,982	266,58	258,08	258,08	24	0	0	86,1	63	23,15	0,59	0,58
21.08.2024	-	6,015	268,75	260,17	260,17	24	0	0	86,3	63,2	23,09	0,6	0,58
22.08.2024	-	6,156	286,94	277,89	277,89	24	0	0	85,5	63,4	22,12	0,61	0,58
23.08.2024	-	6,403	310,73	300,97	300,97	24	0	0	85,5	64,2	21,24	0,61	0,58
Итого:	-	188,18	8423,9	8156,09	8156,09	744	0	-	86,05	62,87	23,18	0,6	0,58

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.07.2024	3766,449	274060,01	266666,85	266666,85
23.08.2024	3954,629	282483,91	274822,94	274822,94

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения