

#98509#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.09.2024 по 23.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Артиллерийская 27, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00207544	Показания прибора, Гкал 23.10.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.09.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	356,234	309,438	46.796
Количество тепловой энергии, система 2	234,901	212,833	22.068

Подпись исполнителя



№ 9 в тл



#98508#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 6785
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00207544
Номер системы 1
Отчёт сформирован 30.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dM _г , т	dTN _{ар} , ч	dT _{ин} , ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,8	20,6	0,27	0,6	0,4
25.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,8	20,5	0,25	0,6	0,4
26.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,7	20,4	0,26	0,6	0,4
27.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,6	20,4	0,23	0,6	0,4
28.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20,2	20	0,2	0,6	0,4
29.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,6	19,4	0,13	0,6	0,4
30.09.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	19,3	19,1	0,19	0,6	0,4
01.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	18,8	18,6	0,25	0,6	0,4
02.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	18,5	18,3	0,2	0,6	0,4
03.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	18,3	18,1	0,25	0,6	0,4
04.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	18,3	18	0,29	0,6	0,4
05.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	18,1	17,8	0,27	0,6	0,4
06.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	17,8	17,7	0,11	0,6	0,4
07.10.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	17,8	17,6	0,18	0,6	0,4
08.10.2024	-	1,518	0,921	170,72	145,9	169,36	144,92	24,44	24	0	1	41,2	37,7	3,48	0,6	0,4
09.10.2024	-	3,843	2,486	453,58	387,55	449,96	384,87	65,09	24	0	1	41,1	38,2	2,98	0,6	0,4
10.10.2024	-	3,358	2,134	400,71	343,42	397,58	341,1	56,48	24	0	1	40,8	37,7	3,04	0,6	0,4
11.10.2024	-	3,158	1,929	370,28	318,17	367,39	316,04	51,35	24	0	1	40,9	37,6	3,31	0,6	0,4
12.10.2024	-	3,237	1,815	337,21	290,1	334,18	287,95	46,23	24	0	1	43,5	39,3	4,22	0,6	0,4
13.10.2024	-	3,621	1,914	336,66	290,26	333,14	287,8	45,34	24	0	1	47,2	42,2	5,1	0,6	0,4
14.10.2024	-	3,151	1,768	333,76	287,89	330,8	285,78	45,02	24	0	1	43,4	39,3	4,15	0,6	0,4
15.10.2024	-	3,137	1,716	327,71	283,11	324,81	281,02	43,79	24	0	1	43,5	39,1	4,35	0,6	0,4
16.10.2024	-	3,359	1,708	327,89	285,61	324,52	283,28	41,24	24	0	1	46,4	41,4	5,07	0,6	0,4
17.10.2024	-	3,091	1,46	310,11	274,16	306,89	271,89	35	24	0	1	46,9	41,6	5,31	0,6	0,4
18.10.2024	-	2,842	1,334	302,55	268,53	299,59	266,46	33,13	24	0	1	45,2	40,2	5,01	0,6	0,4
19.10.2024	-	2,656	1,188	282,26	251,31	279,59	249,46	30,13	24	0	1	44,6	39,4	5,22	0,6	0,4
20.10.2024	-	2,647	1,173	282,01	251,79	279,26	249,91	29,35	24	0	1	45,2	39,9	5,27	0,6	0,4
21.10.2024	-	2,543	1,216	304,75	272,47	302,13	270,59	31,54	24	0	1	42,8	38,5	4,36	0,6	0,4
22.10.2024	-	2,327	1,16	293,4	261,86	291	260,18	30,82	24	0	1	41,4	37,5	3,99	0,6	0,4
23.10.2024	-	2,308	1,154	294,59	262,73	292,25	261,03	31,22	24	0	1	40,8	36,9	3,92	0,6	0,4
Итого:	-	46,796	25,076	5128,19	4474,86	5082,45	4442,28	640,17	720	0	-	32,15	29,77	2,4	0,6	0,4

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.09.2024	309,438	39317,44	39429,77	38764,38	39024,92
23.10.2024	356,234	44445,63	43904,63	43846,83	43467,2

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения