

#98332#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.09.2024 по 23.10.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Северо-западная Управляющая Компания, ООО, УК  
Советский проспект 128, Калининград  
4776

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00261584	23.10.2024	23.09.2024	
Количество тепловой энергии, система 1	215,375	205,907	9.468 <i>ПВС</i>
Количество тепловой энергии, система 2	393,423	383,163	10.26 <i>отоп</i>

*Проверено с сайга*

Подпись исполнителя



#97746#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4776  
 Порядковый номер 7117  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00261584  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 29.10.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2024	-	0,287	0,094	8,53	4,04	8,42	4,04	4,38	24	0	0	53,5	30,9	22,61	0,62	0,63
25.09.2024	-	0,299	0,103	8,85	4,03	8,72	4,03	4,69	24	0	0	53,3	30,7	22,67	0,62	0,63
26.09.2024	-	0,278	0,09	8,47	4,18	8,35	4,18	4,17	24	0	0	52,8	30,4	22,46	0,63	0,64
27.09.2024	-	0,293	0,099	8,65	4,03	8,57	4,03	4,54	24	0	0	53,3	30,4	22,86	0,63	0,64
28.09.2024	-	0,339	0,117	9,61	3,9	9,47	3,9	5,57	24	0	0	53,4	29,9	23,48	0,61	0,62
29.09.2024	-	0,334	0,114	9,56	4,13	9,44	4,13	5,31	24	0	0	53,5	29,8	23,68	0,63	0,63
30.09.2024	-	0,326	0,103	9,21	3,95	9,09	3,95	5,14	24	0	0	53,6	29	24,56	0,62	0,63
01.10.2024	-	0,283	0,084	7,98	3,31	7,91	3,31	4,6	24	0	0	52,4	27,2	25,24	0,64	0,64
02.10.2024	-	0,346	0,111	11,42	6,51	11,26	6,51	4,75	24	0	0	54,8	34,7	20,1	0,64	0,64
03.10.2024	-	0,395	0,133	11,52	5,48	11,34	5,48	5,86	24	0	0	54,6	31,7	22,86	0,63	0,64
04.10.2024	-	0,385	0,127	10,48	4,16	10,32	4,16	6,16	24	0	0	54,6	29,5	25,11	0,63	0,63
05.10.2024	-	0,348	0,112	9,55	3,73	9,4	3,73	5,67	24	0	0	53,8	28,6	25,22	0,62	0,63
06.10.2024	-	0,337	0,108	9,19	3,34	9,07	3,34	5,73	24	0	0	53,1	27,6	25,52	0,63	0,64
07.10.2024	-	0,332	0,107	8,9	3,05	8,76	3,05	5,71	24	0	0	53,3	26,8	26,47	0,63	0,64
08.10.2024	-	0,322	0,102	8,77	3,15	8,69	3,15	5,54	24	0	0	52,4	26,9	25,45	0,63	0,64
09.10.2024	-	0,264	0,08	7,81	3,38	7,76	3,38	4,38	24	0	0	50,9	26,9	24	0,62	0,63
10.10.2024	-	0,289	0,089	8,37	3,35	8,25	3,35	4,9	24	0	0	51,7	27,1	24,59	0,62	0,63
11.10.2024	-	0,31	0,102	8,68	3,21	8,58	3,21	5,37	24	0	0	52,3	27,6	24,72	0,62	0,63
12.10.2024	-	0,311	0,101	8,75	3,23	8,62	3,23	5,39	24	0	0	52,2	27,6	24,61	0,61	0,62
13.10.2024	-	0,316	0,103	8,91	3,32	8,79	3,32	5,47	24	0	0	52,2	27,6	24,56	0,62	0,63
14.10.2024	-	0,28	0,091	8,11	3,26	8,02	3,26	4,76	24	0	0	51,4	27,6	23,8	0,62	0,63
15.10.2024	-	0,291	0,094	8,34	3,3	8,24	3,3	4,94	24	0	0	52	27,9	24,11	0,62	0,62
16.10.2024	-	0,292	0,09	8,33	3,44	8,27	3,44	4,83	24	0	0	52,1	27,6	24,55	0,63	0,62
17.10.2024	-	0,347	0,105	12,41	8,08	12,23	8,08	4,15	24	0	0	55,7	36,5	19,22	0,64	0,64
18.10.2024	-	0,335	0,103	10,64	5,85	10,49	5,85	4,64	24	0	0	54	32,4	21,62	0,63	0,64
19.10.2024	-	0,342	0,115	9,34	3,15	9,26	3,15	6,11	24	0	0	52,3	28,1	24,24	0,63	0,64
20.10.2024	-	0,317	0,106	8,71	2,99	8,59	2,99	5,6	24	0	0	52,3	27,4	24,92	0,63	0,64
21.10.2024	-	0,284	0,094	7,9	2,83	7,83	2,83	5	24	0	0	51,8	27,3	24,51	0,63	0,64
22.10.2024	-	0,298	0,097	8,12	2,71	8,03	2,71	5,32	24	0	0	52,3	27,4	24,9	0,63	0,64
23.10.2024	-	0,288	0,097	8,1	2,78	8,04	2,78	5,26	24	0	0	51,2	27,1	24,08	0,63	0,64
Итого:	-	9,468	3,071	273,21	115,87	269,81	115,87	153,94	720	0	-	52,89	29,01	23,89	0,63	0,63

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	205,907	6831,21	3684,54	6734,49	3684,44
23.10.2024	215,375	7104,42	3800,41	7004,3	3800,31

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#98331#

Отчёт за период с 23.09.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4776  
 Порядковый номер 7116  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00261584  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 29.10.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.09.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	21,6	22	-0,34	0,48	0,48
25.09.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	21,7	22	-0,35	0,48	0,48
26.09.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	21,6	22	-0,35	0,48	0,48
27.09.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	21,7	22	-0,32	0,48	0,48
28.09.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	21	21,6	-0,54	0,48	0,47
29.09.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	20,1	20,8	-0,69	0,47	0,47
30.09.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	19,3	20	-0,71	0,47	0,47
01.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,5	19,2	-0,71	0,47	0,47
02.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,5	19,1	-0,6	0,47	0,47
03.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,8	19,3	-0,55	0,47	0,47
04.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,8	19,3	-0,51	0,47	0,47
05.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,6	19,1	-0,5	0,47	0,47
06.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,4	18,9	-0,52	0,47	0,47
07.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,4	18,9	-0,48	0,47	0,47
08.10.2024	-	0	0	0	0	24	0	0	18,5	18,9	-0,39	0,53	0,52
09.10.2024	-	0,124	22,78	22,61	22,61	24	0	0	38	32,5	5,47	0,62	0,6
10.10.2024	-	0,247	63,81	63,41	63,41	24	0	0	36,5	32,6	3,89	0,63	0,62
11.10.2024	-	0,386	75,35	74,79	74,79	24	0	0	38,8	33,6	5,18	0,61	0,61
12.10.2024	-	0,582	90,21	89,5	89,5	24	0	0	40,6	34	6,53	0,59	0,6
13.10.2024	-	0,72	92,5	91,78	91,78	24	0	0	42,9	35	7,86	0,6	0,6
14.10.2024	-	0,69	92,8	92,06	92,06	24	0	0	42,3	34,8	7,51	0,59	0,59
15.10.2024	-	0,793	91,51	90,78	90,78	24	0	0	42,4	33,6	8,77	0,61	0,62
16.10.2024	-	0,971	99,19	98,3	98,3	24	0	0	44	34,1	9,92	0,62	0,62
17.10.2024	-	0,958	98,83	97,92	97,92	24	0	0	44,1	34,3	9,78	0,61	0,62
18.10.2024	-	0,872	87,57	86,75	86,75	24	0	0	43,1	33	10,06	0,61	0,61
19.10.2024	-	0,841	86,28	85,56	85,56	24	0	0	42,4	32,5	9,85	0,61	0,61
20.10.2024	-	0,869	86,94	86,18	86,18	24	0	0	43	32,9	10,1	0,61	0,61
21.10.2024	-	0,811	86,24	85,52	85,52	24	0	0	41,9	32,4	9,49	0,6	0,6
22.10.2024	-	0,677	84,34	83,72	83,72	24	0	0	39,2	31,1	8,1	0,6	0,6
23.10.2024	-	0,719	84,98	84,28	84,28	24	0	0	40	31,5	8,52	0,6	0,6
Итого:	-	10,26	1243,33	1233,16	1233,16	720	0	-	30,49	26,7	3,78	0,54	0,54

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
23.09.2024	383,163	62599,35	61951,95	61951,95
23.10.2024	393,423	63842,68	63185,11	63185,11

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения