

#103267#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2024 по 08.12.2024

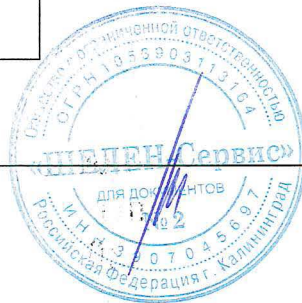
Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ГрандВодСервис, ООО, УК  
Гайдара 105, Калининград  
4088

Заводской номер счётчика 00153898	Показания прибора, Гкал 08.12.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	649,429	607,15	42.279
Количество тепловой энергии, система 2	367,903	365,702	2.201

с 06.12.24 по показаниям  
ОДПУ

Подпись исполнителя



#103265#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 08.12.2024.

Номер абонента 4088  
 Порядковый номер 4915  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00153898  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 10.12.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, 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
24.11.2024	1,2	3,04	346,32	353,56	341,13	349,76	-8,63	24	0	0	57	48,1	8,93	0,7	0,7
25.11.2024	5,9	2,076	350,23	358,55	346,56	355,7	-9,14	24	0	0	47,1	41,1	6,02	0,7	0,7
26.11.2024	7,3	1,882	349,67	358,09	346,46	355,58	-9,12	24	0	0	44,4	39	5,46	0,7	0,7
27.11.2024	4,7	2,466	350,24	358,37	346,14	355,28	-9,14	24	0	0	50,2	43	7,14	0,7	0,7
28.11.2024	4,4	2,458	350,28	358,38	346,14	355,28	-9,14	24	0	0	50,3	43,2	7,11	0,7	0,7
29.11.2024	4,2	2,519	350,24	358,42	346,04	355,28	-9,24	24	0	0	50,8	43,6	7,29	0,7	0,7
30.11.2024	4,1	2,735	350,29	358,55	345,69	355,18	-9,49	24	0	0	52,9	45	7,93	0,7	0,7
01.12.2024	2,2	2,877	350,32	357,17	345,56	353,62	-8,06	24	0	0	54,6	46,2	8,34	0,7	0,7
02.12.2024	2,9	2,887	350,02	356,96	345,15	353,35	-8,2	24	0	0	54,9	46,5	8,39	0,7	0,7
03.12.2024	-	2,17	349,31	356,38	345,56	353,49	-7,93	24	0	0	48	41,7	6,3	0,7	0,7
04.12.2024	-	2,876	350,07	356,51	345,27	352,96	-7,69	24	0	0	54,3	46	8,35	0,7	0,7
05.12.2024	-	2,66	349,48	356,7	345,02	353,39	-8,37	24	0	0	52,4	44,6	7,72	0,7	0,7
06.12.2024	-	2,878	335,01	342,38	330,24	338,87	-8,63	23	1	1	55,5	46,8	8,73	0,7	0,7
07.12.2024	-	3,024	349,62	356,01	344,55	352,27	-7,72	24	0	0	56,1	47,3	8,8	0,7	0,7
08.12.2024	-	2,883	349,7	356,31	344,95	352,76	-7,81	24	0	0	54,4	46,1	8,38	0,7	0,7
Итого:	3,8	39,431	5230,8	5342,34	5164,46	5292,77	-128,31	359	1	-	52,19	44,55	7,66	0,7	0,7

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 359 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.11.2024	607,15	86708,07	83921,97	85668,5	83149,8
08.12.2024	649,429	92288,63	89620,57	91178,03	88795,34

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_

#103266#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 08.12.2024.

Номер абонента 4088  
Порядковый номер 4916  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00153898  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 10.12.2024

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
24.11.2024	1,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,8	48,4	15,37	0,7	0,7
25.11.2024	5,9	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,7	48	15,73	0,7	0,7
26.11.2024	7,3	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,8	48	15,84	0,7	0,7
27.11.2024	4,7	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,6	47,9	15,67	0,7	0,7
28.11.2024	4,4	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,5	48	15,57	0,7	0,7
29.11.2024	4,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,7	47,8	15,85	0,7	0,7
30.11.2024	4,1	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,3	47,8	15,45	0,7	0,7
01.12.2024	2,2	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,5	48,2	15,24	0,7	0,7
02.12.2024	2,9	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,6	47,9	15,69	0,7	0,7
03.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,7	47,6	16,05	0,7	0,7
04.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,7	47,8	15,96	0,7	0,7
05.12.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	63,7	47,5	16,14	0,7	0,7
06.12.2024	-	0,423	0,213	13,59	9,05	13,33	8,94	4,39	23	1	1	63,9	47,9	15,95	0,7	0,7
07.12.2024	-	0,848	0,407	28,51	19,85	27,98	19,61	8,37	24	0	0	63,8	47,8	15,96	0,7	0,7
08.12.2024	-	0,93	0,48	29,88	19,83	29,31	19,59	9,72	24	0	0	63,9	48	15,84	0,7	0,7
Итого:	3,8	2,201	1,1	71,98	48,73	70,62	48,14	22,48	359	1	-	63,68	47,91	15,75	0,7	0,7

Общее время работы системы 360 час.

Период нормальной работы системы 359 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.11.2024	365,702	21068,94	17911,7	20679,16	17665,98
08.12.2024	367,903	21140,92	17960,43	20749,78	17714,12

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_