

#101956#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2024 по 18.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Московский 120, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00246427	Показания прибора, Гкал 18.11.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2298,281	2214,976	83.305 <i>+ газсер</i>

по 23.11.24

98.443

Подпись исполнителя _____



#100865#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 18.11.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 6921
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00246427
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 29.11.2024

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
24.10.2024	8,5	3,279	-0,107	178,51	179,41	174,66	177,31	-2,65	24	0	0	69,4	49,8	19,55	0,59	0,55
25.10.2024	4	3,047	-0,087	153,71	154,42	150,42	152,71	-2,29	24	0	0	69	48	21	0,59	0,55
26.10.2024	8,2	3,314	-0,102	173,29	174,13	169,59	172,17	-2,58	24	0	0	69,2	48,9	20,3	0,59	0,55
27.10.2024	9,6	3,497	-0,114	189,79	190,74	185,72	188,55	-2,83	25	0	0	69,1	49,5	19,59	0,6	0,55
28.10.2024	10,2	3,385	-0,119	190,34	191,32	186,25	189,07	-2,82	24	0	0	69,2	50,2	18,96	0,6	0,55
29.10.2024	10,9	3,376	-0,122	197,32	198,39	193,08	195,98	-2,9	24	0	0	69,1	50,9	18,26	0,6	0,55
30.10.2024	12,2	3,283	-0,122	190,27	191,29	186,17	188,99	-2,82	24	0	0	69,2	50,8	18,41	0,59	0,55
31.10.2024	9,6	3,172	-0,107	178,25	179,19	174,46	177,11	-2,65	24	0	0	69	50,1	18,94	0,6	0,55
01.11.2024	-	3,31	-0,115	186,94	187,91	182,88	185,65	-2,77	24	0	0	69,4	50,5	18,89	0,59	0,55
02.11.2024	-	3,121	-0,083	150,01	150,59	146,78	149,01	-2,23	24	0	0	69,1	47,1	22	0,58	0,55
03.11.2024	-	3,071	-0,078	148,2	148,76	145,01	147,19	-2,18	24	0	0	69,2	47,3	21,9	0,58	0,55
04.11.2024	-	3,118	-0,084	152,95	153,56	149,66	151,92	-2,26	24	0	0	69	47,5	21,56	0,58	0,55
05.11.2024	-	2,965	-0,07	133,91	134,36	131,03	133,08	-2,05	24	0	0	68,9	45,6	23,36	0,58	0,55
06.11.2024	-	2,812	-0,059	123,43	123,82	120,81	122,65	-1,84	24	0	0	68,7	44,7	23,96	0,58	0,55
07.11.2024	-	2,825	-0,062	124,12	124,53	121,49	123,39	-1,9	24	0	0	68,5	44,5	23,98	0,59	0,56
08.11.2024	-	3,111	-0,069	141,71	142,19	138,68	140,75	-2,07	24	0	0	69	45,9	23,15	0,58	0,55
09.11.2024	-	2,896	-0,059	124,9	125,28	122,23	124,11	-1,88	24	0	0	68,9	44,5	24,4	0,58	0,55
10.11.2024	-	2,911	-0,053	115,73	115,96	113,19	114,93	-1,74	24	0	0	69,9	43,4	26,42	0,58	0,55
11.11.2024	-	3,208	-0,055	119,49	119,5	116,63	118,36	-1,73	24	0	0	73,4	45,2	28,22	0,58	0,55
12.11.2024	-	3,2	-0,046	114,5	114,43	111,77	113,36	-1,59	24	0	0	73,7	44,5	29,27	0,58	0,55
13.11.2024	-	3,078	-0,046	110,01	109,96	107,39	108,96	-1,57	24	0	0	73,2	43,9	29,3	0,57	0,55
14.11.2024	-	2,864	-0,041	108,55	108,62	106,16	107,69	-1,53	24	0	0	70,1	42,5	27,62	0,58	0,55
15.11.2024	-	2,964	-0,05	120,94	121,18	118,36	120,09	-1,73	24	0	0	69	43,2	25,71	0,58	0,56
16.11.2024	-	2,956	-0,058	127,5	127,85	124,8	126,66	-1,86	24	0	0	68,7	44,3	24,38	0,58	0,56
17.11.2024	-	2,856	-0,05	114,74	115	112,32	114,02	-1,7	24	0	0	68,7	42,6	26,1	0,59	0,56
18.11.2024	-	2,816	-0,044	111,68	111,9	109,31	110,96	-1,65	24	0	0	68,8	42,3	26,43	0,59	0,57
Итого:	9,4	80,435	-2,002	3780,79	3794,29	3698,85	3754,67	-55,82	625	0	-	69,59	46,45	23,14	0,59	0,55

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 625 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.10.2024	2214,976	181379,08	183214,05	177347,48	180400,56
18.11.2024	2298,281	185268,42	187117,02	181152,47	184262,97

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____