

#115703#

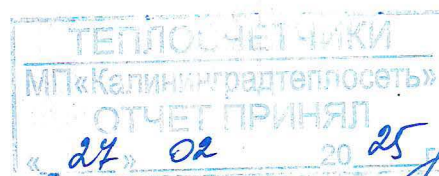
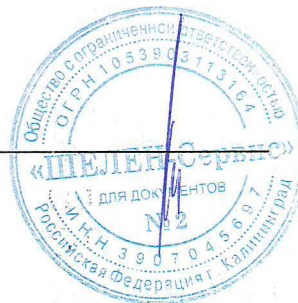
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Чувашская 2, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00206172	Показания прибора, Гкал 23.02.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	561,716	482,72	78.996
Количество тепловой энергии, система 2	139,329	113,155	26.174

Подпись исполнителя _____



#115701#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00206172
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.02.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTth, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.01.2025	-	2,219	0	283,71	280,5	0	279,7	277,58	0	0	24	0	0	54,9	47	7,93	0,51	0,44
25.01.2025	-	1,834	0	284,46	281,7	0	281,06	279,14	0	0	24	0	0	50,2	43,7	6,53	0,51	0,44
26.01.2025	-	1,819	0	284,63	281,91	0	281,32	279,43	0	0	24	0	0	49,6	43,1	6,48	0,51	0,44
27.01.2025	-	1,612	0	284,83	282,36	0	281,85	280,05	0	0	24	0	0	47,1	41,4	5,71	0,52	0,44
28.01.2025	-	1,428	0	285,79	283,53	0	283,12	281,4	0	0	24	0	0	44,5	39,5	5,05	0,51	0,44
29.01.2025	-	1,468	0	286,06	283,74	0	283,29	281,56	0	0	24	0	0	45,3	40,1	5,17	0,5	0,43
30.01.2025	-	1,531	0	285,67	283,33	0	282,84	281,11	0	0	24	0	0	46	40,6	5,41	0,49	0,42
31.01.2025	-	1,974	0	284,8	282,18	0	281,2	279,47	0	0	24	0	0	51,9	44,8	7,03	0,49	0,42
01.02.2025	-	2,204	0	284,6	281,87	0	280,6	278,93	0	0	24	0	0	54,9	47	7,87	0,48	0,4
02.02.2025	-	2,387	0	283,52	280,83	0	279,25	277,71	0	0	24	0	0	57,1	48,6	8,55	0,46	0,39
03.02.2025	-	2,497	0	282,42	279,72	0	277,92	276,49	0	0	24	0	0	58,4	49,4	8,99	0,49	0,42
04.02.2025	-	2,23	0	283,16	281,09	0	279,15	278,14	0	0	24	0	0	55,1	47,2	7,99	0,49	0,42
05.02.2025	-	2,332	0	279,95	277,78	0	275,77	274,73	0	0	24	0	0	56,7	48,2	8,46	0,5	0,43
06.02.2025	-	1,964	0	282,85	280,99	0	279,31	278,3	0	0	24	0	0	51,7	44,6	7,04	0,5	0,43
07.02.2025	-	2,446	0	280,44	277,62	0	276,16	274,53	0	0	24	0	0	57,2	48,4	8,86	0,49	0,43
08.02.2025	-	2,828	0	273,33	269,89	0	268,55	266,53	0	0	24	0	0	61,9	51,4	10,52	0,49	0,43
09.02.2025	-	2,839	0	272,67	269,21	0	267,86	265,86	0	0	24	0	0	62,1	51,5	10,6	0,49	0,43
10.02.2025	-	3,27	0	276,79	272,7	0	271,23	268,89	0	0	24	0	0	66,7	54,6	12,07	0,49	0,43
11.02.2025	-	3,759	0	282,85	277,88	0	276,14	273,37	0	0	24	0	0	72,9	59,2	13,61	0,49	0,43
12.02.2025	-	3,569	0	279,16	275,02	0	272,83	270,75	0	0	24	0	0	71	57,9	13,09	0,5	0,43
13.02.2025	-	3,288	0	280,57	276,76	0	274,68	272,7	0	0	24	0	0	68,1	56,2	11,98	0,5	0,44
14.02.2025	-	3,023	0	283,36	279,71	0	277,93	275,9	0	0	24	0	0	64,8	53,9	10,87	0,5	0,44
15.02.2025	-	3,134	0	282,72	278,95	0	277,07	275	0	0	24	0	0	66,4	55,1	11,32	0,5	0,43
16.02.2025	-	3,284	0	282,01	277,74	0	276,09	273,64	0	0	24	0	0	68,1	56,2	11,9	0,5	0,44
17.02.2025	-	3,008	0	282,58	278,5	0	277,09	274,63	0	0	24	0	0	65,3	54,4	10,86	0,5	0,43
18.02.2025	-	2,833	0	284,84	280,81	0	279,7	277,18	0	0	24	0	0	62,5	52,4	10,14	0,5	0,43
19.02.2025	-	2,843	0	283,6	279,67	0	278,52	276,1	0	0	24	0	0	62,4	52,2	10,22	0,5	0,43
20.02.2025	-	3,258	0	277,87	273,6	0	272,04	269,63	0	0	24	0	0	68	56	12	0,5	0,43
21.02.2025	-	2,965	0	277,87	274,05	0	272,53	270,35	0	0	24	0	0	64,6	53,7	10,89	0,51	0,44
22.02.2025	-	2,579	0	284,57	281,05	0	279,94	277,73	0	0	24	0	0	59,3	50,1	9,2	0,47	0,4
23.02.2025	-	2,571	0	284,63	281,22	0	279,99	277,88	0	0	24	0	0	59,2	50	9,2	0,46	0,39
Итого:	-	78,996	0	8746,31	8645,91	0	8604,73	8544,71	0	0	744	0	-	58,84	49,63	9,21	0,5	0,43

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.01.2025	482,72	49532,91	47439,43	0	48787,72	46905,9	0
23.02.2025	561,716	58279,22	56085,34	0	57392,45	55450,61	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#115702#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00206172
Номер системы 2
Отчёт сформирован 27.02.2025

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
24.01.2025	-	0,743	0,175	56,65	52,81	55,51	52,09	3,42	24	0	0	65,6	55,3	10,26	0,4	0,34
25.01.2025	-	0,807	0,234	57,19	52,07	56,03	51,35	4,68	24	0	0	65,1	54,9	10,17	0,4	0,34
26.01.2025	-	0,91	0,327	58,25	51,3	57,11	50,58	6,53	24	0	0	65,1	54,9	10,23	0,41	0,35
27.01.2025	-	0,862	0,29	57,83	51,57	56,69	50,85	5,84	24	0	0	64,9	54,8	10,09	0,41	0,43
28.01.2025	-	0,786	0,227	57,15	52,15	56,03	51,43	4,6	24	0	0	64,8	54,9	9,94	0,41	0,35
29.01.2025	-	0,818	0,251	57,34	51,88	56,21	51,16	5,05	24	0	0	64,9	54,8	10,04	0,41	0,33
30.01.2025	-	0,824	0,251	57,36	51,88	56,22	51,16	5,06	24	0	0	65	54,8	10,15	0,41	0,36
31.01.2025	-	0,856	0,288	57,79	51,66	56,64	50,94	5,7	24	0	0	65,1	55	10,09	0,4	0,32
01.02.2025	-	0,822	0,245	57,33	52,03	56,16	51,31	4,85	24	0	0	65,4	55,2	10,3	0,39	0,31
02.02.2025	-	0,856	0,281	57,62	51,58	56,45	50,86	5,59	24	0	0	65,3	55,1	10,2	0,4	0,32
03.02.2025	-	0,839	0,256	57,43	51,92	56,25	51,2	5,05	24	0	0	65,7	55,3	10,42	0,4	0,29
04.02.2025	-	0,861	0,279	57,59	51,57	56,4	50,85	5,55	24	0	0	65,5	55,2	10,3	0,41	0,27
05.02.2025	-	0,81	0,235	57,16	52,09	55,99	51,37	4,62	24	0	0	65,6	55,3	10,31	0,41	0,2
06.02.2025	-	0,875	0,297	57,9	51,47	56,74	50,75	5,99	24	0	0	65	54,8	10,15	0,41	0,21
07.02.2025	-	0,812	0,249	57,22	51,91	56,08	51,19	4,89	24	0	0	65,1	55	10,12	0,4	0,2
08.02.2025	-	0,816	0,233	57,07	51,97	55,87	51,25	4,62	24	0	0	65,6	55,1	10,43	0,4	0,2
09.02.2025	-	0,877	0,285	57,64	51,44	56,46	50,72	5,74	24	0	1	65,4	55	10,46	0,41	0,18
10.02.2025	-	0,857	0,269	57,45	51,66	56,29	50,94	5,35	24	0	1	65,4	55	10,4	0,41	0,14
11.02.2025	-	0,903	0,301	57,75	51,25	56,61	50,53	6,08	24	0	1	65,2	54,6	10,58	0,41	0,17
12.02.2025	-	0,828	0,261	57,2	51,57	56,09	50,85	5,24	24	0	1	64,8	54,7	10,11	0,4	0,16
13.02.2025	-	0,85	0,275	57,37	51,45	56,23	50,73	5,5	24	0	1	65,2	54,9	10,23	0,41	0,14
14.02.2025	-	0,834	0,263	57,21	51,53	56,09	50,81	5,28	24	0	1	64,9	54,7	10,15	0,41	0,15
15.02.2025	-	0,85	0,259	57,43	51,73	56,25	51,01	5,24	24	0	1	65,3	54,9	10,42	0,4	0,2
16.02.2025	-	0,922	0,334	57,98	50,8	56,86	50,08	6,78	24	0	1	64,8	54,6	10,25	0,41	0,18
17.02.2025	-	0,843	0,26	57,27	51,64	56,16	50,92	5,24	24	0	1	65	54,6	10,35	0,41	0,15
18.02.2025	-	0,854	0,276	57,25	51,33	56,12	50,61	5,51	24	0	1	65	54,7	10,29	0,41	0,17
19.02.2025	-	0,819	0,242	56,98	51,79	55,85	51,07	4,78	24	0	1	65,3	54,9	10,36	0,41	0,13
20.02.2025	-	0,85	0,258	57,36	51,71	56,24	50,99	5,25	24	0	1	65	54,6	10,43	0,41	0,14
21.02.2025	-	0,839	0,252	57,24	51,74	56,12	51,02	5,1	24	0	1	65,1	54,7	10,4	0,4	0,16
22.02.2025	-	0,836	0,238	57,09	51,9	55,94	51,18	4,76	24	0	0	65,7	55,1	10,63	0,4	0,17
23.02.2025	-	0,915	0,316	57,89	51,17	56,71	50,45	6,26	24	0	0	65,7	55,1	10,62	0,41	0,17
Итого:	-	26,174	8,207	1779,99	1602,57	1744,4	1580,25	164,15	744	0	-	65,21	54,92	10,29	0,41	0,23

Общее время работы системы 744 час.
Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2025	113,155	8251,76	7541,01	8087,16	7437,72
23.02.2025	139,329	10031,75	9143,58	9831,56	9017,97

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
