

#109597#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

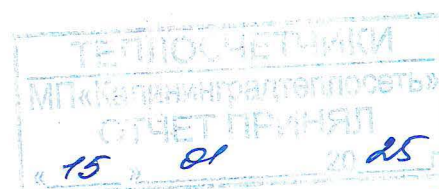
Ленинградского района, ООО, УК
Полковника Ефремова 5, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 00219090	Показания прибора, Гкал 23.12.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.11.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3341,179	3198,283	142.896
Количество тепловой энергии, система 2	1871,302	1821,035	50.267

Подпись исполнителя



*договор № по
расчетам*



#107358#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 5996
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00219090
Номер системы 1
Отчёт сформирован 15.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTm, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.11.2024	1,2	5,049	-0,242	192,89	195,73	188,06	193,68	-5,62	24	0	0	75,4	47,1	28,24	0,6	0,4
25.11.2024	5,9	4,524	-0,264	194,77	198,53	190,35	196,55	-6,2	24	0	0	71,3	46	25,26	0,6	0,4
26.11.2024	7,3	4,373	-0,29	194,56	199,04	190,23	197,07	-6,84	24	0	0	70,4	45,8	24,61	0,6	0,4
27.11.2024	4,7	4,314	-0,296	192,36	197,08	188,12	195,15	-7,03	24	0	1	70,1	45,4	24,62	0,6	0,4
28.11.2024	4,4	4,261	-0,308	192,47	197,55	188,29	195,62	-7,33	24	0	1	69,7	45,3	24,38	0,6	0,4
29.11.2024	4,2	4,291	-0,322	192,33	197,68	188,12	195,74	-7,62	24	0	1	70	45,3	24,64	0,6	0,4
30.11.2024	4,1	4,283	-0,297	188,43	193,29	184,31	191,42	-7,11	24	0	1	70	45	24,96	0,6	0,4
01.12.2024	2,2	4,598	-0,305	195,75	200,26	191,14	198,17	-7,03	24	0	0	72,7	46,9	25,76	0,6	0,4
02.12.2024	2,9	4,753	-0,298	201,07	205,27	196,31	203,15	-6,84	24	0	0	72,8	47	25,83	0,6	0,4
03.12.2024	-	4,38	-0,312	199,41	204,39	194,98	202,33	-7,35	24	0	1	70,3	46,1	24,2	0,6	0,4
04.12.2024	-	4,898	-0,346	204,24	209,25	199,26	206,98	-7,72	24	0	1	74,2	47,8	26,42	0,6	0,4
05.12.2024	-	4,683	-0,383	204,3	210,07	199,31	207,7	-8,39	24	0	1	74,3	48,7	25,53	0,6	0,4
06.12.2024	-	3,844	-0,353	168,54	174,05	164,4	172,1	-7,7	24	0	1	74,6	49	25,65	0,6	0,4
07.12.2024	-	5,241	-0,469	250,41	256,52	243,87	253,07	-9,2	24	0	1	77	53,5	23,48	0,6	0,4
08.12.2024	-	4,977	-0,424	246,59	252,1	240,33	248,74	-8,41	24	0	0	75,7	53,2	22,53	0,6	0,4
09.12.2024	-	4,884	-0,425	245,22	250,85	239,1	247,59	-8,49	24	0	0	75,1	52,8	22,28	0,6	0,4
10.12.2024	-	5,355	-0,427	244,01	249,3	237,53	245,97	-8,44	24	0	0	77,7	53,3	24,4	0,6	0,4
11.12.2024	-	5,154	-0,436	244,95	250,74	238,73	247,54	-8,81	24	0	1	75,7	52,2	23,49	0,6	0,4
12.12.2024	-	5,179	-0,411	242,04	247,5	235,97	244,4	-8,43	24	0	1	75,4	51,6	23,77	0,6	0,4
13.12.2024	-	5,601	-0,422	240,7	245,82	234,14	242,56	-8,42	24	0	1	78,8	53	25,79	0,6	0,4
14.12.2024	-	5,543	-0,435	245,17	250,31	238,43	246,89	-8,46	24	0	1	79,3	54,1	25,14	0,6	0,4
15.12.2024	-	4,914	-0,389	234,53	239,84	228,8	236,9	-8,1	24	0	0	74,3	51,1	23,27	0,6	0,4
16.12.2024	-	4,875	-0,415	250,98	256,97	245,22	253,91	-8,69	24	0	0	71,7	50,1	21,65	0,6	0,4
17.12.2024	-	4,634	-0,343	237,8	242,81	232,54	240,07	-7,53	24	0	0	70,2	48,7	21,49	0,6	0,4
18.12.2024	-	4,53	-0,352	230,89	236,17	225,84	233,59	-7,75	24	0	0	69,8	48,2	21,7	0,6	0,4
19.12.2024	-	4,534	-0,364	236,67	242,11	231,44	239,38	-7,94	24	0	0	70,1	48,9	21,24	0,6	0,4
20.12.2024	-	4,656	-0,37	239,47	244,97	234,15	242,21	-8,06	24	0	0	70,5	48,9	21,54	0,6	0,4
21.12.2024	-	4,908	-0,378	243,87	249,26	238,24	246,34	-8,1	24	0	0	72	49,7	22,27	0,6	0,4
22.12.2024	-	4,847	-0,383	244,49	249,91	238,83	246,96	-8,13	24	0	0	72	50,1	21,98	0,6	0,4
23.12.2024	-	4,813	-0,369	236,98	242,2	231,47	239,38	-7,91	24	0	0	72,1	49,6	22,47	0,6	0,4
Итого:	3,8	142,896	-10,828	6635,89	6789,57	6477,51	6711,16	-233,65	720	0	-	73,11	49,15	23,95	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
23.11.2024	3198,283	130361,48	132761,94	127181,4	131341,95
23.12.2024	3341,179	136997,37	139551,51	133658,91	138053,11

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

#109596#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 5997
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00219090
Номер системы 2
Отчёт сформирован 15.01.2025

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
24.11.2024	1,2	1,877	0,973	61,28	40,59	60,17	40,11	20,06	24	0	0	63,3	48,3	15,08	0,61	0,59
25.11.2024	5,9	1,736	0,881	59,33	40,56	58,27	40,08	18,19	24	0	0	63	48,2	14,75	0,61	0,6
26.11.2024	7,3	1,625	0,8	57,59	40,5	56,53	40,02	16,51	24	0	0	63	48,3	14,7	0,61	0,6
27.11.2024	4,7	1,714	0,87	58,97	40,38	57,9	39,9	18	24	0	0	62,8	48,2	14,61	0,61	0,6
28.11.2024	4,4	1,7	0,857	58,61	40,27	57,57	39,79	17,78	24	0	0	62,7	48	14,69	0,61	0,6
29.11.2024	4,2	1,584	0,751	56,4	40,27	55,39	39,79	15,6	24	0	0	63,1	48	15,07	0,61	0,6
30.11.2024	4,1	1,772	0,906	59,5	40,17	58,41	39,69	18,72	24	0	0	63	48,2	14,88	0,61	0,59
01.12.2024	2,2	1,923	1,031	61,78	40,05	60,67	39,57	21,1	24	0	0	63,3	48,5	14,81	0,61	0,6
02.12.2024	2,9	1,711	0,861	58,41	40,15	57,36	39,67	17,69	24	0	0	63,4	48,5	14,82	0,61	0,6
03.12.2024	-	1,639	0,815	57,97	40,65	56,96	40,17	16,79	24	0	0	62,9	48,4	14,51	0,61	0,6
04.12.2024	-	1,636	0,802	55,98	38,88	54,97	38,4	16,57	24	0	0	63,3	48	15,31	0,61	0,59
05.12.2024	-	1,594	0,776	55,25	38,77	54,25	38,29	15,96	24	0	0	63,3	48,1	15,19	0,61	0,6
06.12.2024	-	1,649	0,807	56,08	38,73	55,06	38,25	16,81	24	0	0	63,1	47,8	15,35	0,61	0,6
07.12.2024	-	1,797	0,939	58,68	38,69	57,6	38,21	19,39	24	0	0	63,1	48	15,03	0,61	0,59
08.12.2024	-	1,748	0,897	57,64	38,51	56,59	38,03	18,56	24	0	0	63,1	47,9	15,16	0,61	0,6
09.12.2024	-	1,618	0,805	55,73	38,54	54,72	38,06	16,66	24	0	0	63,1	48,1	15,02	0,61	0,6
10.12.2024	-	1,641	0,807	55,85	38,57	54,84	38,09	16,75	24	0	0	63,2	47,9	15,25	0,61	0,6
11.12.2024	-	1,628	0,814	55,79	38,51	54,79	38,03	16,76	24	0	0	63,2	48,2	14,97	0,61	0,6
12.12.2024	-	1,654	0,823	56,1	38,51	55,05	38,03	17,02	24	0	0	63,2	48	15,17	0,56	0,55
13.12.2024	-	1,618	0,81	55,38	38,21	54,38	37,73	16,65	24	0	0	63,2	48,2	15,03	0,55	0,54
14.12.2024	-	1,632	0,808	55,23	37,9	54,24	37,42	16,82	24	0	0	63,1	47,9	15,23	0,55	0,54
15.12.2024	-	1,797	0,945	58,21	37,97	57,15	37,49	19,66	24	0	0	62,8	47,9	14,95	0,55	0,54
16.12.2024	-	1,64	0,831	56,22	38,38	55,21	37,9	17,31	24	0	0	62,5	47,8	14,7	0,55	0,54
17.12.2024	-	1,639	0,832	56,2	38,31	55,2	37,83	17,37	24	0	0	62,4	47,8	14,62	0,55	0,54
18.12.2024	-	1,555	0,769	54,8	38,32	53,81	37,84	15,97	24	0	0	62,6	48	14,64	0,55	0,54
19.12.2024	-	1,615	0,836	55,98	38,19	54,98	37,71	17,27	24	0	0	62,4	48,3	14,18	0,55	0,54
20.12.2024	-	1,534	0,743	54,28	38,39	53,3	37,91	15,39	24	0	0	63	48,1	14,85	0,55	0,54
21.12.2024	-	1,648	0,833	55,86	38,16	54,85	37,68	17,17	24	0	0	63,2	48,2	14,93	0,55	0,54
22.12.2024	-	1,799	0,967	58,36	37,95	57,32	37,47	19,85	24	0	0	63,2	48,6	14,6	0,55	0,54
23.12.2024	-	1,544	0,766	54,49	38,28	53,49	37,8	15,69	24	0	0	63,2	48,4	14,71	0,55	0,54
Итого:	3,8	50,267	25,355	1711,95	1171,36	1681,03	1156,96	524,07	720	0	-	63,02	48,13	14,89	0,59	0,57

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
23.11.2024	1821,035	50475,57	28677,32	49594,11	28362
23.12.2024	1871,302	52187,52	29848,68	51275,14	29518,96

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения