

#142726#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.07.2025 по 02.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Льва Толстого 12-14/Ленинградская 50-54
4402

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00272069	02.08.2025	31.07.2025	
Количество тепловой энергии, система 1	2501,732	2500,879	0.853

Подпись исполнителя



с 01.08.25 по 04



#142725#

Отчёт за период с 31.07.2025 по 02.08.2025.

Номер абонента 4402
Порядковый номер 7056
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00272069
Номер системы 1
Отчёт сформирован 04.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
01.08.2025	-	0,277	248,97	243,66	243,66	24	0	0	68,7	67,5	1,13	0,45	0,38
02.08.2025	-	0,277	249,44	244,08	244,08	24	0	0	69	67,8	1,13	0,45	0,38
Итого:	-	0,554	498,41	487,74	487,74	48	0	-	68,85	67,65	1,13	0,45	0,38

Общее время работы системы 48 час.

Период нормальной работы системы 48 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
31.07.2025	2500,879	316941,97	309510,94	309510,94
02.08.2025	2501,732	317687,31	310240,4	310240,4

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

3430

#143019#

Отчёт за период с 31.07.2025 по 10.08.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

3430

Тип теплосчётчика

ВКТ-7

Заводской номер

00067837

Номер системы

1

Отчёт сформирован

13.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °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
01.08.2025	-	0,826	44,52	43,17	43,58	42,68	0,9	24	0	0	69,2	50,3	18,96	0,7	0,7
02.08.2025	-	0,829	45,74	44,4	44,78	43,87	0,91	24	0	0	68,8	50,3	18,55	0,7	0,7
03.08.2025	-	0,839	44,61	43,29	43,67	42,79	0,88	24	0	0	68,2	49	19,19	0,7	0,7
04.08.2025	-	0,812	45,51	44,18	44,55	43,66	0,89	24	0	0	68,7	50,4	18,23	0,7	0,7
05.08.2025	-	0,757	41,61	40,39	40,79	39,95	0,84	24	0	0	66,4	47,9	18,55	0,7	0,7
06.08.2025	-	0,854	43,97	42,66	43,02	42,18	0,84	24	0	0	68,4	48,5	19,87	0,7	0,7
07.08.2025	-	0,854	44,58	43,26	43,62	42,77	0,85	24	0	0	68,6	49	19,63	0,7	0,7
08.08.2025	-	0,861	45,24	43,9	44,28	43,38	0,9	24	0	0	68,7	49,3	19,47	0,7	0,7
09.08.2025	-	0,837	45,23	43,88	44,27	43,37	0,9	24	0	0	69,1	50,1	18,96	0,7	0,7
10.08.2025	-	0,898	45,74	44,37	44,78	43,88	0,9	24	0	0	69	48,9	20,08	0,7	0,7
Итого:	-	8,367	446,75	433,5	437,34	428,53	8,81	240	0	-	68,51	49,37	19,15	0,7	0,7

Общее время работы системы

240 час.

Период нормальной работы системы

240 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
31.07.2025	5965,402	336359,57	330171,36	328608,51	325733,77
10.08.2025	5974,652	336851,16	330648,37	329089,73	326205,29

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

АТС 01.08.25.

Q = 5965,402

расчётные с сайта
некорректны, обнаружены