

#151902#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 01.10.2025 по 18.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Управление Судебного департамента в Калининградской области
А. Невского 29, Калининград (Ленинградский районный суд)
554

Заводской номер счётчика 20107671	Показания прибора, ГДж 18.10.2025	Предыдущие показания, ГДж 01.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2715,648	2642,55	73.098	17.459

Подпись исполнителя



#151896#

Отчёт за период с 01.10.2025 по 18.10.2025.

Номер абонента 554
 Порядковый номер 8880
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20107671
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.10.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
02.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	16,1	16,1	0,52	0,51
03.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	15,6	15,6	0,51	0,51
04.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	15,4	15,4	0,51	0,5
05.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	15,6	15,6	0,51	0,5
06.10.2025	-	4,207	0	56,88	0	0,159	55,56	0	0,157	24	0	72,1	54,2	0,51	0,39
07.10.2025	-	7,203	0,033	93,79	0	0,123	91,575	0	0,121	24	0	72,8	54,1	0,52	0,31
08.10.2025	-	5,698	0,025	76,275	0	0,122	74,5	0	0,12	24	0	72,3	54,2	0,52	0,31
09.10.2025	-	7,052	0,027	94,22	0	0,081	92,013	0	0,08	24	0	72,4	54,2	0,53	0,31
10.10.2025	-	6,852	0,016	93,89	0	0,09	91,712	0	0,089	24	0	72,2	54,4	0,53	0,31
11.10.2025	-	6,58	0,018	91,115	0	0,08	89,001	0	0,079	24	0	72,2	54,6	0,53	0,31
12.10.2025	-	6,527	0,016	91,385	0	0,079	89,274	0	0,078	24	0	72	54,6	0,53	0,31
13.10.2025	-	6,57	0,016	91,825	0	0,09	89,694	0	0,089	24	0	72,1	54,7	0,53	0,31
14.10.2025	-	6,436	0,018	90,715	0	0,089	88,614	0	0,088	24	0	72,1	54,8	0,53	0,31
15.10.2025	-	6,065	0,018	84,425	0	0,092	82,454	0	0,091	24	0	72,4	54,9	0,53	0,31
16.10.2025	-	5,876	0,019	82,905	0	0,095	80,975	0	0,094	24	0	72,2	55	0,53	0,31
17.10.2025	-	3,894	0,02	56,53	0	0,12	55,222	0	0,118	24	0	72,1	55,4	0,53	0,31
18.10.2025	-	0,137	0,027	6,54	0	0,204	6,401	0	0,2	23	1	68,7	65,5	0,52	0,31
Итого:	-	73,097	0,253	1010,495	0	1,424	986,995	0	1,404	407	1	58,72	46,08	0,52	0,36

Общее время работы системы 408 час.

Период нормальной работы системы 407 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
01.10.2025	2642,55	32726,19	0	13,065	31942,8	0	12,914	17353	3204
18.10.2025	2715,648	33736,685	0	14,489	32929,794	0	14,316	17760	3205

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения