

Теплоисточник котельная ТГКом  
Система 2-х трубная, закрытая  
(открытая, закрытая)

Т.вычислитель Магика  
(наименование и схема подключения)

Расходомеры ПП Ду = 80  
(тип)

Договор № 247

Соглашение от \_\_\_\_\_  
с дог. № \_\_\_\_\_

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

**ООО «УК Светлоград»**

(наименование, объект, адрес)  
**г.Омск, ул. Герцена, 270 / 33 Северная, 28**

за март 2026 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче ( тн )	Кол-во теплоносителя по обратке ( тн )	Количество теплоты (ГКал)	Объем подпитки ( м3 )	Время работы ( час )
15.02	00	1505754	1502689	32237,529	78,580	95993
14.03	24	1520378	1517282	32622,083	78,580	96655
<b>ИТОГО</b>		<b>14624</b>	<b>14593</b>	<b>384,552</b>	<b>0</b>	<b>661,55</b>

+ 5,680 Гкал

Q = 390,232 (Гкал)

Q (гвс) = 0 (Гкал)

V<sub>подп.</sub> = 0 (м<sup>3</sup>)

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
всего за отчет

Руководитель \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
Должность, Ф.И.О.

\_\_\_\_\_ ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ телефон 8-9136117770  
(должность)

Ф.И.О. Цветаев С.В. ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Инспектор \_\_\_\_\_



Ведомость учёта параметров потребления тепла в системе теплоснабжения

с 15.02.2026 по 14.03.2026

Потребитель: Омская обл, Омск г, Герцена ул, д. 270 (ООО "УК "Светлоград")  
 Адрес: от  
 Договор №: Матрика (универсальная) № ED611070 Система учёта 1  
 Прибор учёта: отстаёт на 3 ч. 34 мин.  
 Время на приборе: отстаёт на 3 ч. 34 мин.

Дата	Температура (°C)				Масса (т)			Давление (МПа)			ТЭ (Гкал)	Время раб.(ч)	Код НС
	T1	T2	dt	M1	M2	M3(Мп)	dM	P1	P2	Q			
15.02.2026	83,32	58,44	24,88	575,293	574,127	0,000	1,166	0,68	0,31	14,364	24,00		
16.02.2026	79,85	54,80	25,05	547,868	546,736	0,000	1,132	0,68	0,31	13,713	24,00		
17.02.2026	78,14	49,15	28,99	386,109	385,130	0,000	0,980	0,70	0,29	11,116	24,00		
18.02.2026	77,76	49,24	28,53	395,857	394,892	0,000	0,965	0,66	0,27	10,804	23,15	8	
19.02.2026	80,65	57,59	23,06	574,205	573,016	0,000	1,189	0,68	0,31	13,289	24,00		
20.02.2026	83,20	58,95	24,25	571,191	569,980	0,000	1,211	0,67	0,31	13,901	24,00		
21.02.2026	83,24	58,65	24,59	571,614	570,419	0,000	1,195	0,68	0,31	14,111	24,00		
22.02.2026	83,29	58,73	24,56	571,506	570,321	0,000	1,185	0,68	0,31	14,088	24,00		
23.02.2026	84,65	58,77	25,88	566,044	564,861	0,000	1,184	0,67	0,31	14,700	24,00		
24.02.2026	88,11	60,55	27,56	560,572	559,386	0,000	1,186	0,67	0,31	15,509	24,00		
25.02.2026	88,22	60,52	27,70	561,121	559,945	0,000	1,176	0,67	0,32	15,600	24,00		
26.02.2026	87,23	60,09	27,14	572,329	571,173	0,000	1,156	0,67	0,31	15,592	24,00		
27.02.2026	88,24	60,91	27,32	576,848	575,692	0,000	1,156	0,67	0,32	15,823	24,00		
28.02.2026	88,10	60,62	27,48	576,555	575,395	0,000	1,160	0,68	0,32	15,902	24,00		
01.03.2026	88,26	60,25	28,01	572,833	571,673	0,000	1,160	0,68	0,32	16,103	24,00		
02.03.2026	86,98	60,12	26,86	575,413	574,239	0,000	1,174	0,65	0,31	15,507	24,00		
03.03.2026	84,87	59,32	25,56	579,625	578,429	0,000	1,196	0,66	0,31	14,856	24,00		
04.03.2026	80,28	54,96	25,32	527,548	526,404	0,000	1,144	0,68	0,30	13,356	24,00		
05.03.2026	78,30	51,83	26,47	470,375	469,312	0,000	1,063	0,68	0,30	12,216	24,00		
06.03.2026	78,57	55,60	22,97	569,759	568,599	0,000	1,161	0,68	0,32	13,131	24,00		
07.03.2026	78,29	52,04	26,26	479,497	478,423	0,000	1,073	0,69	0,30	12,406	24,00		
08.03.2026	78,40	52,41	25,99	309,263	308,588	0,000	0,675	0,69	0,31	7,927	14,40		
09.03.2026	79,94	53,27	26,67	498,314	497,206	0,000	1,109	0,68	0,31	13,213	24,00		
10.03.2026	83,36	57,43	25,94	569,294	568,113	0,000	1,181	0,67	0,31	14,818	24,00		
11.03.2026	83,25	56,60	26,65	569,884	568,716	0,000	1,169	0,68	0,31	15,235	24,00		
12.03.2026	79,45	52,56	26,90	503,136	502,032	0,000	1,105	0,69	0,30	13,489	24,00		
13.03.2026	78,19	47,58	30,61	387,475	386,501	0,000	0,975	0,70	0,29	11,749	24,00		
14.03.2026	78,16	48,04	30,12	404,844	403,858	0,000	0,986	0,69	0,29	12,035	24,00		
<b>Итого</b>	<b>82,51</b>	<b>56,04</b>	<b>26,48</b>	<b>14624,374</b>	<b>14593,163</b>	<b>0,000</b>	<b>31,210</b>	<b>0,68</b>	<b>0,31</b>	<b>384,552</b>	<b>661,55</b>		

+ 0,396 Гкал

+ 5,284 Гкал

5,680 Гкал

Топ = Траб + Tmax + Tmin + Tdt + Tэл.лит + Тощ  
 672,00ч = 661,55ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч

Показания счётчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Мп(дМ), т	Q, Гкал	Время раб., ч
14.02.2026 24:00	1505754,267	1502689,039	78,580	32237,530	95993,80
14.03.2026 24:00	1520378,644	1517282,205	78,580	32622,083	96655,35
<b>Итого</b>	<b>14624,377</b>	<b>14593,166</b>	<b>0,000</b>	<b>384,552</b>	<b>661,55</b>

Ответственный за учёт тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Инспектор: