

Теплоисточник: \_\_\_\_\_ ЦТП №: \_\_\_\_\_ нет  
 Тип системы: \_\_\_\_\_  
 Тепловычислитель: ТВ7 № 22174892  
 Расходомеры отопления: \_\_\_\_\_  
 Нагрузка по договору: 0,19 Гкал/час, \_\_\_\_\_ Гкал/мес.

ДОГОВОР № 4947

### СПРАВКА

о потреблённой тепловой энергии по приборам учёта за отопление и ГВС

за декабрь 2024 г.

ТСЖ "Академия"

(наименование организации по месту установки приборов)

Омская обл, Омск г, 4-я Поселковая ул, д. 34

(адрес по месту установки приборов)

период отчёта		количество теплоносителя		кол-во тепловой энергии		время работы (час)	показания по счётчику ГВС (м3)
дата	время	по подаче (т)	по обратке (т)	на отопление (Гкал)	на ГВС (Гкал)		
18.11.2024	24:00	32891,70	31899,50	928,09	103,16	9908,00	1933,57
19.12.2024	24:00	36453,88	35466,41	1035,58	103,16	10652,00	1933,57
<b>Итого:</b>		<b>3562,18</b>	<b>3566,90</b>	<b>107,49</b>	<b>0,00</b>	<b>744,00</b>	<b>0,00</b>
		-4,73					

Q = 86,1 + 20,66 = 106,76 Гкал  
 Q<sub>ГВС</sub> = 0,00 + 0,00 = 0,00 Гкал  
 V<sub>подпитки</sub> = 0,00 + 0,00 = 0,00 м3

ПУ № 22174892

Акт допуска: № КМИ-2023-002 до 27.02.2027

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + 6 = \_\_\_\_\_  
за отчёт всего

представитель Исполнителя: ООО «Техэфсервис» Сорокин И. А.  
 тел. \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_



ИНСПЕКТОР \_\_\_\_\_

АО «Омск РТС»  
 СП «Теплоэнергосбыт»  
 Отдел приборов учёта тепловой энергии

24 ДЕК 2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. \_\_\_\_\_

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 19/11/24г.-19/12/24г.

Абонент: ТСЖ "Академия"  
 Адрес: Омская обл, Омск г, 4-я Поселковая ул, д. 34  
 Тепловычислитель ТВ7-04 сек. N 25  
 Договорные расходы:  
 И сег. вода = \_\_\_\_\_ п.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ п.сут  
 Тхв: договор., тхд = \_\_\_\_\_  
 Договор N: 4947  
 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Пределы измерений:  
 G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч  
 G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Заводской номер 22174892, ВД=0, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0, КСН=0х8С73

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	p1 кгс/см2	p2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	тх °C	Рк кгс/см2	Qтеп Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
19.11.24 23	67.91	44.85	22.97	4.69	3.72	117.065	117.373	114.624	116.276	-1.652	0.00	4.00	2.635	24	0	
20.11.24 23	75.09	48.36	26.73	4.70	3.65	121.470	121.353	118.434	120.029	-1.595	0.00	4.00	3.170	24	0	
21.11.24 23	76.92	50.66	26.26	4.74	3.52	130.095	130.120	126.705	128.573	-1.868	0.00	4.00	3.332	24	0	
22.11.24 23	76.52	50.59	25.93	4.69	3.47	129.860	129.733	126.509	128.185	-1.676	0.00	4.00	3.285	24	0	
23.11.24 23	76.28	49.47	26.81	4.65	3.52	125.968	125.845	122.735	124.413	-1.678	0.00	4.00	3.295	24	0	
24.11.24 23	79.34	50.87	28.47	4.66	3.48	127.993	127.595	124.467	126.062	-1.595	0.00	4.00	3.549	24	0	
25.11.24 23	81.10	52.89	28.20	4.65	3.40	132.793	131.745	128.992	130.029	-1.037	0.00	4.00	3.644	24	0	
26.11.24 23	81.96	53.73	28.23	4.72	3.45	133.973	132.485	130.066	130.704	-0.638	0.00	4.00	3.678	24	0	
27.11.24 23	79.17	51.62	27.55	4.69	3.53	128.518	127.268	124.991	125.687	-0.697	0.00	4.00	3.448	24	0	
28.11.24 23	80.99	51.58	29.41	4.69	3.61	123.350	121.893	119.823	120.373	-0.550	0.00	4.00	3.529	24	0	
29.11.24 23	83.63	52.27	31.36	4.69	3.65	121.385	119.838	117.716	118.308	-0.593	0.00	4.00	3.697	24	0	
30.11.24 23	83.20	51.44	31.77	4.67	3.66	120.000	118.785	116.404	117.324	-0.920	0.00	4.00	3.703	24	0	
01.12.24 23	82.40	50.60	31.80	4.72	3.71	120.435	119.250	116.891	117.828	-0.937	0.00	4.00	3.722	24	0	
02.12.24 23	79.16	51.07	28.09	4.77	3.66	124.793	124.085	121.367	122.578	-1.211	0.00	4.00	3.415	24	0	
03.12.24 23	76.09	49.30	26.79	4.74	3.66	122.640	122.093	119.503	120.711	-1.207	0.00	4.00	3.206	24	0	
04.12.24 23	74.13	48.08	26.05	4.71	3.68	119.753	119.210	116.830	117.930	-1.100	0.00	4.00	3.046	24	0	
05.12.24 23	73.24	46.00	27.25	4.67	3.78	112.378	111.788	109.693	110.693	-0.994	0.00	4.00	2.991	24	0	
06.12.24 23	79.23	49.73	29.50	4.78	3.77	112.940	118.025	115.673	116.667	-0.880	0.00	4.00	3.458	24	0	
07.12.24 23	81.82	50.35	31.48	4.70	3.82	110.895	112.995	111.908	110.585	-0.880	0.00	4.00	3.417	24	0	
08.12.24 23	79.30	46.90	32.41	4.62	3.87	110.898	104.605	107.832	103.543	4.290	0.00	4.00	3.498	24	0	
09.12.24 23	89.43	52.26	37.17	4.71	3.87	110.895	108.945	107.121	107.558	-0.437	0.00	4.00	3.989	24	0	
10.12.24 23	88.81	51.59	37.22	4.64	3.85	110.895	109.405	107.168	108.052	-0.884	0.00	4.00	3.995	24	0	
11.12.24 23	84.49	51.98	32.51	4.73	3.75	110.895	120.805	107.483	119.283	-11.800	0.00	4.00	3.500	24	0	
12.12.24 23	80.66	50.31	30.35	4.62	3.63	110.895	121.733	107.748	120.289	-12.541	0.00	4.00	3.275	24	0	
13.12.24 23	78.20	48.54	29.66	4.62	3.69	110.895	118.175	107.914	116.873	-8.958	0.00	4.00	3.205	24	0	
14.12.24 23	78.40	49.02	29.38	4.65	3.70	110.895	118.485	107.906	117.158	-9.252	0.00	4.00	3.174	24	0	
15.12.24 23	78.85	44.60	34.24	4.61	3.67	110.895	95.500	107.870	94.494	13.376	0.00	4.00	3.697	24	0	
16.12.24 23	81.38	38.19	43.19	4.58	3.75	108.085	60.468	104.973	60.062	44.911	0.00	4.00	4.537	24	0	
17.12.24 23	81.42	40.90	40.52	4.61	3.66	72.470	71.235	70.380	70.689	-0.309	0.00	4.00	2.854	24	0	
18.12.24 23	80.40	44.97	35.44	4.57	3.74	98.378	96.935	95.605	96.028	-0.423	0.00	4.00	3.391	24	0	
19.12.24 23	80.44	52.61	27.83	4.62	3.68	153.380	151.880	149.050	149.923	-0.873	0.00	4.00	4.153	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>79.60</b>	<b>49.63</b>	<b>29.96</b>	<b>4.67</b>	<b>3.66</b>	<b>3663.875</b>	<b>3608.558</b>	<b>3562.177</b>	<b>3566.905</b>	<b>-4.728</b>	<b>0.00</b>	<b>4.00</b>	<b>107.488</b>	<b>744</b>	<b>0</b>	

1442 1,988  
Q = 2,1988

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	dM т	M2 т	Qтеп Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.11.24 23	33775.300	33478.873	992.198	31899.504	928.095	9908	2612
19.12.24 23	37439.175	37087.430	36453.879	35466.409	1035.563	10652	2612
<b>Итого</b>	<b>3663.875</b>	<b>3608.558</b>	<b>-4.728</b>	<b>3566.905</b>	<b>107.488</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут. пикания
- (#) дисбаланс масс
- (X) аппарат неисправ.

Представитель абонента \_\_\_\_\_

Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

00000  
Q = 86,1

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах горячего водоснабжения  
за 19/11/24г.-19/12/24г.

Абонент: ТСЖ "Академия" Договор №: 4947  
 Адрес: Омская обл, Омск г, 4-я Поселковая ул., д. 34 Тип расходомера:  
 Теплоучаститель ПУ7-04 сег. N 25 Пределы измерений:  
 Договорные расколы: G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.16 м3/ч  
 M сег. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут  
 тхв: догов., tхвд = \_\_\_\_\_ °C

Заводской номер 22174892, БД=0, ТВ2, СМ=9, КТЗ=0, ФРТ=4, КСН=0х8С73

Дата/время	t1 °C	Р1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tх °C	Рх кгс/см2	Сум Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
19.11.24 23	37.61	0.43	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
20.11.24 23	41.34	1.28	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
21.11.24 23	44.12	1.71	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
22.11.24 23	44.11	1.50	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
23.11.24 23	42.60	1.16	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
24.11.24 23	44.15	1.61	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
25.11.24 23	46.07	1.91	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
26.11.24 23	46.53	1.80	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
27.11.24 23	44.99	1.17	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
28.11.24 23	44.42	1.17	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
29.11.24 23	44.80	1.36	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
30.11.24 23	43.65	1.11	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
01.12.24 23	43.37	1.08	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
02.12.24 23	43.38	1.01	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
03.12.24 23	41.75	0.72	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
04.12.24 23	41.42	0.70	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
05.12.24 23	39.14	0.50	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
06.12.24 23	42.99	1.34	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
07.12.24 23	43.94	1.49	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
08.12.24 23	40.46	0.87	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
09.12.24 23	43.22	1.62	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
10.12.24 23	39.70	0.89	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
11.12.24 23	42.19	1.21	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
12.12.24 23	39.93	0.77	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
13.12.24 23	40.48	0.86	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
14.12.24 23	42.77	1.30	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
15.12.24 23	40.87	1.10	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
16.12.24 23	37.83	0.60	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
17.12.24 23	39.60	0.77	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
18.12.24 23	40.63	1.03	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
19.12.24 23	44.22	1.87	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>42.33</b>	<b>1.16</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>5.00</b>	<b>3.00</b>	<b>0.000</b>	<b>744</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Сум Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.11.24 23	1933.570	1901.988	103.156	12515	5
19.12.24 23	1933.570	1901.988	103.156	13259	5
<b>Итого</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>744</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут. питания
- (#) дисбаланс масс
- (X) аппарат неисправ.

Представитель абонента \_\_\_\_\_

Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_