

Теплоисточник ТЭЦ – _____ ЦТП - _____

Система 2-х трубная

ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВКТ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 38483

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК «Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. Белозерова, 9

за март 2026 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплотенергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)
22.02	00	142257	130721	3343,941	29978	09738
21.03	24	145409	133410	3454,045	30650	10081
ИТОГО		3151	2688	110,104	672	343

ПУ № 95180

$Q_E =$	133,393
$V_{подп.} =$	463
$V_{х.в.} =$	0

Гкал

$Q = 110,104$ (Гкал)

м³

$Q_{гвс} = 23,289$ (Гкал)

м³

$V_{подп.} = 463$ (м³)

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____ Телефон _____
Должность, Ф.И.О.

ПОДПИСЬ _____

Ответственный исполнитель _____ телефон _____
(должность)

Ф.И.О. Цветаев С.В. подпись _____
(фамилия, имя, отчество)

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

23 МАР 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Иванькин А.А. _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/02/2026г. - 21/03/2026г.

Абонент:

Адрес: Омская обл, Омск г, Белозерова ул, д. 9

Тепловычислитель ВКТ-7 сел. N 0

Договорные расходы:

N сел. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

Тхв = 5,00 °C

Договор N: _____

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

G3 max = _____ м3/ч G min = _____ м3/ч

Заводской номер 00095180 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=0 КС=0xP306 ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС ч
22.02.2026	90,22	53,86	36,36	134,46	129,84	113,83	112,31	17,53	8,00	5,60	4,735	24	0	*
23.02.2026	96,34	55,83	40,51	133,41	128,26	113,01	111,40	16,86	8,00	5,60	5,206	24	0	*
24.02.2026	98,18	58,27	39,91	150,03	144,00	131,47	129,43	14,57	8,00	5,60	5,766	24	0	*
25.02.2026	98,16	57,77	40,39	146,10	140,24	126,62	124,66	15,58	8,00	5,60	5,686	24	0	*
26.02.2026	95,78	57,95	37,83	156,24	150,22	138,09	135,94	14,28	8,00	5,60	5,705	24	0	*
27.02.2026	91,82	57,23	34,59	165,64	159,79	147,45	145,20	14,59	8,00	5,60	5,553	24	0	*
28.02.2026	91,21	56,90	34,31	166,31	160,46	144,38	142,23	18,23	8,00	5,60	5,528	24	0	*
01.03.2026	92,68	58,41	34,27	173,39	167,16	152,01	149,61	17,55	8,00	5,60	5,763	24	0	*
02.03.2026	94,39	56,01	38,38	139,56	134,36	120,62	118,88	15,48	8,00	5,60	5,193	24	0	*
03.03.2026	92,41	53,55	38,86	127,65	123,07	107,79	106,35	16,72	8,00	5,60	4,794	24	0	*
04.03.2026	87,42	50,70	36,72	104,28	100,89	83,72	82,68	18,21	8,00	5,60	3,778	24	0	*
05.03.2026	84,07	44,86	39,21	80,32	77,89	58,96	58,42	19,47	8,00	5,60	3,053	24	0	*
06.03.2026	81,17	51,05	30,12	143,60	139,52	125,34	123,80	15,72	8,00	5,60	4,217	24	0	*
07.03.2026	80,04	47,94	32,10	105,24	102,32	83,74	82,84	19,48	8,00	5,60	3,334	24	0	*
08.03.2026	78,19	44,96	33,23	93,33	90,84	72,34	71,66	19,18	8,00	5,60	3,032	24	0	*
09.03.2026	81,63	46,26	35,37	97,34	94,53	74,77	74,00	20,53	8,00	5,60	3,343	24	0	*
10.03.2026	89,53	55,43	34,10	151,14	145,98	129,85	127,99	17,99	8,00	5,60	5,014	24	0	*
11.03.2026	84,00	50,13	33,87	124,64	120,87	102,06	100,86	20,01	8,00	5,60	4,127	24	0	*
12.03.2026	85,51	45,33	40,18	75,66	73,30	53,55	53,01	20,29	8,00	5,60	2,993	24	0	*
13.03.2026	72,73	39,62	33,11	78,28	76,43	61,39	60,92	15,51	8,00	5,60	2,530	24	0	*
14.03.2026	70,51	40,80	29,71	97,71	95,55	80,80	80,19	15,36	8,00	5,60	2,846	24	0	*
15.03.2026	70,93	39,81	31,12	88,09	86,08	71,03	70,50	15,58	8,00	5,60	2,679	24	0	*
16.03.2026	71,09	40,66	30,43	88,93	86,93	73,82	73,24	13,69	8,00	5,60	2,656	24	0	*
17.03.2026	69,56	39,89	29,67	90,12	88,17	74,01	73,48	14,69	8,00	5,60	2,618	24	0	*
18.03.2026	70,02	39,86	30,16	86,24	84,32	70,91	70,35	13,97	8,00	5,60	2,549	24	0	*
19.03.2026	69,19	39,60	29,59	87,02	85,17	70,89	70,34	14,83	8,00	5,60	2,523	24	0	*
20.03.2026	69,20	39,32	29,88	82,05	80,30	67,73	67,24	13,06	8,00	5,60	2,405	24	0	*
21.03.2026	68,58	39,63	28,95	87,14	85,29	71,70	71,17	14,12	8,00	5,60	2,478	24	0	*
Итого:				3253,92	3151,78	2721,88	2688,70	463,08			110,104	672	0	
Средние:	83,02	48,63	34,39						8,00	5,60				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/02/26 24:00	146208,84	142257,70	132671,21	130721,84	11535,86	3343,941	29 978	2 316
21/03/26 24:00	149462,76	145409,48	135393,09	133410,54	14998,94	3454,045	30 650	2 316
Итого:	3253,92	3151,78	2721,88	2688,70	463,08	110,104	672	0

Период нормальной работы 672ч

Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 32910ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации