


Установленные приборы: ВКГ-7 № 207177 Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКГ-7 № 207177
 Подводящий трубопровод (М1) расходомер: ПРЭМ-40-В1
 Подводящий трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1
 Подводящий ГВС (М4) ПРЭМ-40-В1
 Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ-40-В1
 Подключающий ГВС (Уп) ПРЭМ-32-Д
 Подключающий трубопровод (Уп) зима:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,379 Qвнт = 0 Qтех = 0 Qтвс = 0,1628
 Договорные нагрузки (ср. сут.), Гкал/сут.: Qот = 113,7 Qвнт = 0 Qтех = 0 Qтвс ср = 0,074
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Qот = 0 Qвнт = 0 Qтех = 0 Qтвс ср = 0,074
 Гкал/сут.: Qот = 113,7 Qвнт = 0 Qтех = 0 Qтвс ср = 29,6

Дата	Ти	НС	М1		М2		М3		М4		М5		М6		М7		М8		М9		М10		Qобщ
			T	Т	T	Т	T	Т	T	Т	T	Т	T	Т	T	Т	T	Т	T	Т	T	Т	
23.04.2021	24,00		149,49	128,90	20,59	65,74	40,99	24,75	19,13	19,51	19,13	19,51	19,13	19,51	19,13	19,51	19,13	19,51	19,13	19,51	19,13	19,51	4,54
24.04.2021	24,00		147,90	126,67	21,23	65,19	40,21	24,98	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	19,74	4,55
25.04.2021	24,00		148,09	125,25	22,84	65,52	40,11	25,41	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	21,38	4,58
26.04.2021	24,00		146,60	125,20	21,40	64,90	39,65	25,25	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	19,96	4,55
27.04.2021	24,00		147,04	126,35	20,69	65,99	40,22	25,77	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	19,25	4,55
28.04.2021	24,00		146,26	127,13	19,13	66,17	40,24	25,93	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	17,67	4,52
29.04.2021	24,00		147,53	125,57	21,96	65,87	39,98	25,89	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	20,56	4,52
30.04.2021	24,00		147,33	129,28	18,04	66,11	40,71	25,40	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	16,65	4,57
01.05.2021	24,00		147,49	127,52	19,97	65,50	40,44	25,06	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	18,55	4,70
02.05.2021	24,00		147,25	129,01	18,24	65,10	40,36	24,74	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	16,85	4,48
03.05.2021	24,00		144,11	125,63	18,48	64,07	39,33	24,74	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	16,93	4,50
04.05.2021	24,00		142,54	129,01	19,35	64,26	38,88	25,38	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	17,06	4,38
05.05.2021	24,00		144,96	125,61	19,35	64,98	39,19	25,44	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	16,42	4,29
06.05.2021	24,00		146,53	127,20	19,33	64,98	39,94	25,04	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	4,44
07.05.2021	24,00		146,53	127,20	19,33	64,98	39,94	25,04	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	17,92	4,31
08.05.2021	24,00		145,87	126,39	19,48	65,13	40,27	24,86	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	17,85	4,44
09.05.2021	24,00		147,80	127,46	20,34	65,11	40,17	24,94	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	16,49	4,44
10.05.2021	24,00		150,30	126,67	23,63	64,76	40,46	24,30	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	17,90	4,42
11.05.2021	24,00		154,72	133,77	20,95	65,28	42,27	23,01	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	18,78	4,50
12.05.2021	24,00		151,35	132,22	19,33	65,84	47,23	23,01	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	19,36	4,61
13.05.2021	24,00		156,65	140,57	16,08	66,88	66,78	18,61	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	18,22	4,45
14.05.2021	24,00		151,02	135,74	15,28	68,76	68,66	0,10	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	17,42	3,74
15.05.2021	24,00		141,25	125,60	15,65	69,35	69,23	0,12	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	16,48	1,17
Среднее	24,00		147,77	128,30	19,47	65,65	44,14	21,51	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	18,37	1,14
Итого	552,00		3398,79	2950,90	447,89	44,14	21,51	18,37	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	422,60	4,03

Дата	Время	М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	М5, Т	М6, Т	М7, Т	М8, Т	М9, Т	М10, Т	Qобщ, Гкал
23.04.2021												92,61
24.04.2021												92,61
25.04.2021												92,61
26.04.2021												92,61
27.04.2021												92,61
28.04.2021												92,61
29.04.2021												92,61
30.04.2021												92,61
01.05.2021												92,61
02.05.2021												92,61
03.05.2021												92,61
04.05.2021												92,61
05.05.2021												92,61
06.05.2021												92,61
07.05.2021												92,61
08.05.2021												92,61
09.05.2021												92,61
10.05.2021												92,61
11.05.2021												92,61
12.05.2021												92,61
13.05.2021												92,61
14.05.2021												92,61
15.05.2021												92,61
Итого												92,61

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 М1, Т: 3398,79
 М2, Т: 2950,90
 М3, Т: 447,89
 М4, Т: 44,14
 М5, Т: 21,51
 М6, Т: 18,37
 М7, Т: 422,60
 М8, Т: 422,60
 М9, Т: 422,60
 М10, Т: 422,60
 Qобщ, Гкал: 430,89
 Трасс, ч: 57,73

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узлм, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения 12: 0 час
 Корректировка на температуру холодной воды: 7,37 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 3,33 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 89,28 Гкал
 Объем потребленной теплоснабжающей организации: 430,89 м.куб.

Генеральный директор: 
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): _____

Филиал «Энергообъект»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации: _____

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 2, лит. Х**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **АКТ 612.046**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ: **89040**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 207177**

Схема подключения: **2-х-трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **25.12.2021**

Режим (схема):
 Преобр.давления:

График: **1507/0**

Подходящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подходящий ГВС (М4)
 Циркуляционный ГВС (Уп)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

расходомер:
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-32-Д

Термопреобр.:
 КТСП-Н
 ТСП-Н
 КТСП-Н

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. срт.): т/срт.:

Qот = **0,379**
 Qдогов = **113,7**

Qтеп = **0**
 Qтех = **0**

Qгвс = **0**
 Qгвс ср = **0**

Qгвс = **0,1628**
 Qгвс ср = **0,074**
 Qгвс.М = **29,6**

Qгвс = **0**
 Qгвс ср = **0**
 Qгвс.М = **29,6**

Qгвс = **0,1628**
 Qгвс ср = **0,074**
 Qгвс.М = **29,6**

Qгвс = **0,1628**
 Qгвс ср = **0,074**
 Qгвс.М = **29,6**

Дата	Ти час	НС	М1		М2		DM		Т1		Т2		dT	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3		M4		DM		V3		V4		DV (излив)		Уплнит	Т3 °C	Т4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Общ Гкал
			T	T	T	T	°C	°C	°C	°C	T	T				T	T	М3	М3	М3	М3	°C	°C	°C	°C								
16.05.2021	24,00	*	141,54	122,96	18,58	69,29	69,18	0,11	19,63	20,08	19,63	20,08	69,30			19,63	20,08	19,63	20,08	19,63	20,08	19,63	20,08	19,63	20,08	19,63	20,08	19,63	20,08	19,63	20,08	1,36	
17.05.2021	24,00		141,73	125,91	15,82	69,10	68,97	0,13	16,86	17,20	16,86	17,20	69,28			16,86	17,20	16,86	17,20	16,86	17,20	16,86	17,20	16,86	17,20	16,86	17,20	16,86	17,20	16,86	17,20	1,17	
18.05.2021	24,00	*	135,09	119,60	15,49	70,42	70,27	0,15	16,36	16,75	16,36	16,75	69,08			16,36	16,75	16,36	16,75	16,36	16,75	16,36	16,75	16,36	16,75	16,36	16,75	16,36	16,75	16,36	16,75	1,16	
19.05.2021	24,00	*	174,25	97,50	16,75	71,52	71,37	0,15	17,46	17,86	17,46	17,86	71,31			17,46	17,86	17,46	17,86	17,46	17,86	17,46	17,86	17,46	17,86	17,46	17,86	17,46	17,86	17,46	17,86	1,25	
20.05.2021	24,00		113,17	96,40	16,77	69,44	69,27	0,17	17,45	17,84	17,45	17,84	69,40			17,45	17,84	17,45	17,84	17,45	17,84	17,45	17,84	17,45	17,84	17,45	17,84	17,45	17,84	17,45	17,84	1,21	
21.05.2021	24,00		110,24	94,44	15,80	69,16	68,99	0,17	16,41	16,75	16,41	16,75	69,08			16,41	16,75	16,41	16,75	16,41	16,75	16,41	16,75	16,41	16,75	16,41	16,75	16,41	16,75	16,41	16,75	1,13	
22.05.2021	24,00		109,92	94,85	15,07	69,69	69,47	0,22	15,66	15,99	15,66	15,99	69,86			15,66	15,99	15,66	15,99	15,66	15,99	15,66	15,99	15,66	15,99	15,66	15,99	15,66	15,99	15,66	15,99	1,10	
Среднее	24,00		123,71	107,38	16,33	69,80	69,65	0,16	17,12	17,50	17,12	17,50	69,84			17,12	17,50	17,12	17,50	17,12	17,50	17,12	17,50	17,12	17,50	17,12	17,50	17,12	17,50	17,12	17,50	1,20	
Итого	168,00		855,94	751,56	114,28				119,83		119,83					119,83		119,83		119,83		119,83										1,20	
Показания счетчиков на момент снятия данных:																																	
Дата, время		М1, т		М2, т		М3, т		М4, т		Учт ГВС (ТВ-2)		Учт ГВС (ТВ-2)																					

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

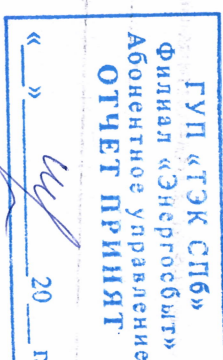
0 час
 0 час
 0 час

Гкал
 Гкал
 куб.м

Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ:
 Объем потребленного теплоносителя Упл изл.

7,37 °C
7,5 Гкал
122,47 м.куб.

0,88 Гкал



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации