

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Цимбагина ул, д. 23 ГВС
 Обслуживающая организация:

Договор: 9066.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

ГВС
 28525

Источники: Пролетарский завод (ЦТП: Бабушкина ул., 51/2)

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):

График: 130/70

Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах:

См1=

Приборы УТЭ поверены до: 10.05.2022

Термопребор.:

Преобр. давления:

Вычислитель: ВКГ-7 № 220998

расходомер:

См1=

См1=

Термопребор.:

Преобр. давления:

Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

ПРЭМ
 ПРЭМ

См1=

См1=

Термопребор.:

Преобр. давления:

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

лето: Qвс=M3*(h3-hвх)

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

Qот = 0
 Gот = 0

Qвент = 0
 Gвент = 0

Qстех = 0
 Gстех = 0

Qвс = 0,0381
 Gвс = 0,1199

Qвс ср = 0,1199
 Gвс ср = 47,96

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			М1	М2	дМ	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	М3	М4	дМ	М3	М4	дМ	Удпит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ
час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.03.2022	24.00								40,22	10,83	29,39	41,00	10,83	30,17			65,08	35,75			2,23	
24.03.2022	24.00*								41,18	10,52	30,66	41,97	10,52	31,45			64,76	35,35			2,30	
25.03.2022																						
26.03.2022	24.00								39,29	10,44	28,85	40,06	10,44	29,62			64,79	35,30			2,17	
27.03.2022	24.00								40,27	9,48	30,79	41,06	9,48	31,58			65,21	32,66			2,32	
28.03.2022	24.00								40,31	11,43	28,88	41,12	11,43	29,69			65,16	34,76			2,23	
29.03.2022	24.00*								37,79	8,73	29,06	38,50	8,74	29,76			65,53	34,19			2,18	
30.03.2022	24.00								37,62	10,20	27,42	38,33	10,20	28,13			64,74	33,49			2,10	
01.04.2022	24.00*								41,28	8,80	32,48	42,10	8,80	33,30			65,55	33,27			2,41	
02.04.2022	24.00								38,05	10,25	27,80	38,80	10,25	28,55			65,43	33,89			2,14	
03.04.2022	24.00*								39,28	8,98	30,30	40,07	8,98	32,31			65,62	32,99			2,28	
04.04.2022	24.00								43,72	8,32	35,40	44,62	8,32	36,30			66,20	33,06			2,62	
05.04.2022	24.00*								39,06	9,71	29,35	39,81	9,71	34,30			64,86	34,19			2,20	
06.04.2022	24.00*								42,78	13,58	29,20	43,61	13,70	29,91			64,58	37,56			2,25	
07.04.2022	24.00*								45,55	15,14	30,41	46,41	15,27	31,14			63,77	37,71			2,33	
08.04.2022	24.00								38,09	10,43	27,66	38,82	10,43	28,39			64,93	35,02			2,11	
09.04.2022	24.00*								40,13	9,93	30,20	40,94	9,93	31,01			66,00	35,01			2,30	
10.04.2022	24.00*								43,06	8,53	34,53	44,95	8,53	35,42			66,79	34,56			2,58	
11.04.2022	24.00								38,26	10,08	28,18	39,02	10,08	28,94			66,08	35,62			2,17	
12.04.2022	24.00								35,92	10,71	25,22	36,66	10,71	25,95			65,79	35,07			1,99	
13.04.2022	24.00*								39,03	10,25	28,78	39,84	10,25	29,59			66,33	35,24			2,23	
14.04.2022	24.00								39,73	10,76	28,97	40,51	10,76	29,75			65,98	35,68			2,24	
15.04.2022	24.00								36,51	11,78	24,73	37,25	11,78	25,47			65,46	35,93			1,97	
16.04.2022	24.00								37,86	9,25	28,61	38,63	9,25	29,37			66,59	34,41			2,20	
17.04.2022	24.00*								43,52	8,58	34,94	44,42	8,58	34,58			66,30	34,69			2,59	
18.04.2022	24.00*								36,74	7,62	29,12	37,44	7,62	29,82			63,88	33,20			2,09	
19.04.2022	24.00								38,54	10,01	28,53	39,30	10,01	29,29			64,96	33,06			2,15	
20.04.2022	24.00								38,87	10,11	28,76	39,67	10,11	29,56			65,99	36,17			2,20	
21.04.2022	24.00*								41,09	10,07	31,02	41,91	10,07	31,84			66,32	36,27			2,36	
22.04.2022	24.00								36,40	9,73	26,67	37,05	9,73	27,32			62,42	35,43			1,92	
Среднее	24.00								39,67	10,14	29,52	40,45	10,14	30,30			65,33	34,86			2,24	
Итого	720.00								1190,02	304,33	885,69	1213,53	304,60	908,93							67,10	

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:

Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: 24 час 2,24 Гкал

Период расчета по договору: 24 час 30,3 куб.м

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: 0,64 °С 0,59 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 68,76 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Общ, 939,23 м.куб.

Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

УТЭ «ГЭК СПб»
 Ответственный за учет тепловой энергии абонента
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИЯТИ
 Представитель теплонаблюдающей организации
 20.04.2022 г.

