

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Симбиблина ул, д. 23, лит. А ИТП1**
 Обслуживающая организация: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабужкина ул., 51/2)**

Договор: **9066.038.1**
 Строит. адрес: **Схема подключения: 2-х-трубная схема**
 Телефон: **17.07.2022**

Телефон: **0**

Узел учета: **28523**
 Код УУТЗ: **0**

Отопление: **130/70**

Источник: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабужкина ул., 51/2)**
 Установка/леные приборы: **ВКТ-7 № 221000** Часовые и суточн.-архивы в файлах:
 Вычислитель: **расходомер: ПРЭМ-32-D** Гипл= **0.2**
 Подкающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-D** Гмах= **30**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-D** КТСП-Н **30**
 Подкающий ГВС (М3) **КТСП-Н**
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх) лето: Qгвс=M3*(t3-hвх)**
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Qот = 0,2581** Qгвс= **0**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот = 103,24** Qгвс ср= **0**
 Договорные расходы (ср. сут.), Тб/ут: **Qот = 0** Qгвс ср= **0**
Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2022 по 22.04.2022

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)						Qобщ				
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплит	T3		T4	P3	P4	
час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.03.2022	24,00		119,57	119,57	0,00	66,40	47,11	19,29															2,31
24.03.2022	23,00*		113,24	113,24	0,00	57,62	42,10	15,52															1,75
25.03.2022	24,00		120,42	120,42	0,00	66,22	47,02	19,20															2,31
26.03.2022	24,00		117,75	117,75	0,00	67,61	47,33	20,28															2,39
27.03.2022	24,00		117,10	117,10	0,00	68,18	48,98	21,20															2,48
28.03.2022	24,00		120,76	120,76	0,00	68,73	47,18	21,55															2,60
29.03.2022	24,00		117,99	117,99	0,00	70,23	47,36	22,87															2,70
30.03.2022	24,00		118,11	118,11	0,00	69,81	47,14	22,67															2,68
31.03.2022	24,00		117,32	117,32	0,00	69,15	46,66	22,49															2,64
01.04.2022	24,00		120,42	120,42	0,00	71,29	48,33	22,96															2,77
02.04.2022	24,00		119,72	119,72	0,00	70,57	48,40	22,17															2,66
03.04.2022	24,00		118,33	118,33	0,00	68,75	47,30	21,45															2,54
04.04.2022	24,00		117,88	117,88	0,00	70,01	48,19	21,82															2,57
05.04.2022	24,00		118,54	118,54	0,00	71,37	48,94	22,43															2,70
06.04.2022	24,00		118,60	118,60	0,00	72,06	49,28	22,78															2,52
07.04.2022	24,00		119,03	119,03	0,00	68,78	47,64	21,14															2,35
08.04.2022	24,00		118,45	118,45	0,00	67,31	47,48	19,83															2,28
09.04.2022	24,00		116,03	116,03	0,00	66,51	46,93	19,58															2,10
10.04.2022	24,00		115,92	115,92	0,00	63,15	45,01	18,14															1,95
11.04.2022	24,00		117,46	117,46	0,00	60,49	43,88	16,61															1,90
12.04.2022	24,00		116,93	116,93	0,00	59,76	43,51	16,25															1,98
13.04.2022	24,00		118,00	118,00	0,00	60,99	44,21	16,78															2,05
14.04.2022	24,00		120,00	120,00	0,00	62,11	44,99	17,12															1,94
15.04.2022	24,00		119,48	119,48	0,00	60,08	43,88	16,20															1,94
16.04.2022	24,00		117,54	117,54	0,00	57,06	42,01	15,05															1,77
17.04.2022	24,00		119,57	119,57	0,00	60,59	43,97	16,62															1,99
18.04.2022	24,00		119,55	119,55	0,00	59,41	43,53	15,88															1,90
19.04.2022	24,00		119,55	119,55	0,00	58,46	43,38	15,08															1,81
20.04.2022	24,00		118,79	118,79	0,00	57,14	42,82	14,32															1,70
21.04.2022	24,00		117,76	117,76	0,00	55,25	41,86	13,39															1,58
22.04.2022	24,00		118,69	118,69	0,00	55,51	42,16	13,35															1,58
Итого	743,00		3668,50	3668,50	0,00	64,54	45,70	18,84															69,16

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 M1, Т M2, Т M3, Т M4, Т V3, куб.м V4, куб.м Vп, Т Qобщ, Гкал Трэф, ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: **1 час 0,09 Гкал**
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему: **1 час 0 куб.м**
 Период расчета по договору: **1 час**
 Период превышения t2: **0,64 °С**
 Корректировка на температуру холодной воды **0,64 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **69,25 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: **69,25 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: **м.куб**