

Отчет о теплоснабжении по приборам УТТЗ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 35, корп. 2 ИТП

Договор: 8707.038.1  
 Стрелит. адрес: Телефон:

Телефон:

Узел учета: Код УТТЗ:

Отопление 24490

Осуществляющая организация: Источники: котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суток: архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 208256  
 Подающий трубопровод (M1) PRЭM-40-D  
 Обратный трубопровод (M2) PRЭM-40-D  
 Подающий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)

Слпн= 0.3  
 PRЭM-40-D 0.3  
 PRЭM-40-D 45  
 КТСЛН КТСЛН

03.12.2021  
 Термометробр.: КТСЛН  
 КТСЛН

Режим (схема): Преобр. давления:

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hвх)+M2\*(h2-hвх)

лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)

Договорные нагрузки (гр. час): Кал/Час:  
 Договорные нагрузки (гр. сут.): Кал/сут.:

Qот = 0.212  
 Qот = 203.52

Qвент = 0  
 Qвент = 0

Qтех = 0  
 Qтех = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020

Дата	Учет отопления (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Кал					
	Т	Т	Т1	Т2	dT	P1	P2	M3	M4	dV (кальв)		Уплотит	T3	T4	R3	R4
час	М1	М2	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	М3	М3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	
23.04.2020	24.00	249.91	249.91	0.00	46.97	41.28	5.69									1.43
24.04.2020	24.00	250.56	250.56	0.00	46.14	40.61	5.53									1.39
25.04.2020	24.00	250.84	250.84	0.00	46.30	40.58	5.72									1.44
26.04.2020	24.00	250.96	250.96	0.00	45.95	40.33	5.62									1.42
27.04.2020	24.00	250.91	250.91	0.00	46.41	40.69	5.72									1.44
28.04.2020	24.00	250.76	250.76	0.00	46.48	40.75	5.73									1.44
29.04.2020	24.00	250.81	250.81	0.00	46.13	40.35	5.78									1.46
30.04.2020	24.00	250.82	250.82	0.00	46.43	40.52	5.91									1.49
01.05.2020	24.00	250.93	250.93	0.00	46.22	40.42	5.80									1.46
02.05.2020	24.00	250.84	250.84	0.00	43.00	38.28	4.72									1.19
03.05.2020	24.00	251.15	251.15	0.00	42.04	37.55	4.49									1.14
04.05.2020	24.00	251.13	251.13	0.00	44.19	39.28	4.91									1.24
05.05.2020	24.00	251.10	251.10	0.00	42.62	38.28	4.34									1.10
06.05.2020	24.00	251.80	251.80	0.00	40.72	36.92	3.80									0.97
07.05.2020	24.00	251.92	251.92	0.00	39.73	35.99	3.74									0.95
08.05.2020	24.00	251.82	251.82	0.00	37.37	34.22	3.15									0.80
09.05.2020	24.00	252.44	252.44	0.00	35.31	32.59	2.72									0.70
10.05.2020	24.00	252.68	252.68	0.00	35.10	32.42	2.68									0.69
11.05.2020	24.00	251.98	251.98	0.00	35.20	32.58	2.62									0.67
12.05.2020	24.00	252.07	252.07	0.00	37.43	33.94	3.49									0.88
13.05.2020	24.00	251.99	251.99	0.00	39.25	35.41	3.84									0.98
14.05.2020	24.00	252.34	252.34	0.00	38.86	35.00	3.86									0.98
15.05.2020	24.00	252.30	252.30	0.00	38.69	34.86	3.83									0.98
16.05.2020	24.00	252.05	252.05	0.00	38.52	34.70	3.82									0.97
17.05.2020	24.00	251.93	251.93	0.00	38.33	34.52	3.81									0.97
18.05.2020	24.00	251.79	251.79	0.00	38.44	34.59	3.85									0.98
19.05.2020	24.00	251.60	251.60	0.00	38.57	34.72	3.85									0.98
20.05.2020	24.00	251.67	251.67	0.00	38.65	34.85	3.80									0.97
21.05.2020	24.00	90.22	91.12	-0.90	37.97	34.06	3.91									0.35
22.05.2020	24.00	153.96	154.26	-0.30	38.54	34.21	4.33									0.67
Среднее	24.00	242.84	242.88	-0.04	41.19	36.82	4.37									1.07
Итого	720.00	7285.28	7285.48	-1.20												32.13

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:

0 час  
 0 час  
 час

Гкал  
 куб.м

Объем теплоносителя Узлп, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

8.94 °C  
 0 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды

Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки):

Количество потребленной тепловой энергии Общц: 32.13 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Узлп изл. м.куб

ГРУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 Абонентное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 Представитель теплообслуживающей организации  
 20 Г.