

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабушкина ул, д. 52, лит. А ИТТ14

Договор: 9069.038.1

Телефон:

Узел учета: Код УТЭ:

Отопление 28589

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозергос"

Телефон:

График: 1507/0

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в Файлах

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):

ОП: 02:

Вычислитель: ВКТ-7 № 208185

Приборы УТЭ поверены до: 07.06.2021

Преобр. Давления:

Подающий трубопровод (M1)

Смешивающий прибор: КТСП-Н

КТСП-Н

Обратный трубопровод (M2)

КТСП-Н

КТСП-Н

Подающий ГВС (M3)

КТСП-Н

КТСП-Н

Циркуляционный ГВС (M4)

КТСП-Н

КТСП-Н

Подпиточный трубопровод (Vп)

КТСП-Н

КТСП-Н

Расчетный алгоритм:

Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх)

Qтех=M3\*(t3-hвх)

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qот = 0,1596

Qгвс = 0

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Qот = 0

Qгвс ср = 0

Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.:

Gот = 47,88

Gгвс ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021

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)	Улодпит	T3	T4	P3		P4	
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.12.2020	24.00		124.16	124.16	0.00	80.07	50.59	29.48															3.66
24.12.2020	24.00		125.52	125.52	0.00	80.52	51.22	29.30															3.68
25.12.2020	24.00		123.87	123.87	0.00	81.01	51.30	29.71															3.73
26.12.2020	24.00		124.72	124.72	0.00	84.61	54.78	29.83															4.32
27.12.2020	24.00		125.28	125.28	0.00	88.71	54.34	34.37															4.33
28.12.2020	24.00		125.14	125.14	0.00	88.81	54.27	34.54															4.24
29.12.2020	24.00		124.80	124.80	0.00	87.72	53.76	33.96															4.14
30.12.2020	24.00		127.64	127.64	0.00	85.70	53.36	32.34															3.89
31.12.2020	24.00		127.34	127.34	0.00	82.82	52.32	30.50															3.81
01.01.2021	24.00		127.87	127.87	0.00	81.88	52.13	29.75															3.82
02.01.2021	24.00		128.19	127.63	0.56	81.60	52.06	29.54															3.82
03.01.2021	24.00		127.03	127.03	0.00	82.12	52.14	29.98															4.05
04.01.2021	24.00		126.54	126.54	0.00	83.08	52.40	30.68															4.22
05.01.2021	24.00		127.09	127.09	0.00	84.92	53.12	31.80															4.33
06.01.2021	24.00		127.78	127.78	0.00	87.27	54.31	32.96															4.36
07.01.2021	24.00		127.75	127.75	0.00	89.01	55.16	33.85															4.39
08.01.2021	24.00		125.54	125.54	0.00	89.81	55.10	34.71															4.43
09.01.2021	24.00		121.88	121.88	0.00	90.74	54.49	36.25															4.43
10.01.2021	24.00		119.00	119.00	0.00	89.87	53.02	36.85															4.48
11.01.2021	24.00		119.87	119.87	0.00	89.73	52.41	37.32															4.74
12.01.2021	24.00		120.90	120.90	0.00	92.87	53.81	39.06															4.74
13.01.2021	24.00		120.52	120.52	0.00	92.57	53.36	39.21															4.72
14.01.2021	24.00		119.99	119.99	0.00	92.26	52.96	39.30															4.93
15.01.2021	24.00		121.48	121.48	0.00	94.37	53.89	40.48															5.01
16.01.2021	24.00		121.67	121.67	0.00	95.47	54.37	41.10															4.90
17.01.2021	24.00		124.55	124.55	0.00	95.43	55.29	40.14															4.79
18.01.2021	24.00		126.01	126.01	0.00	94.51	55.71	38.80															4.73
19.01.2021	24.00		125.11	125.11	0.00	93.81	55.57	38.24															4.59
20.01.2021	24.00		124.52	124.52	0.00	93.57	55.65	37.92															4.50
21.01.2021	24.00		120.77	120.77	0.00	92.57	54.61	37.96															4.32
22.01.2021	24.00		125.68	125.68	0.00	89.89	54.13	35.76															4.32
Среднее	24.00		124.46	124.44	0.02	88.30	53.60	34.70															133.93
Итого	744.00		3658.21	3657.65	0.56																		133.93

Показаны 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

Количество тепловой энергии ОООЦ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Узлн, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период, превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,3 °С  
 Количество потребленной тепловой энергии ОООЦ: 133,93 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Узлн: м³/ч

ФГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью  
 «Жилкомсервис №2 Невского района»  
 Представитель: [подпись]  
 Инж. Патава