

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Январь 2021

Узел учета: 32986 Отопление: 15070

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул, д. 8/77, лит. В ИТГ11
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Объединенного"

Договор: 13660.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:
 Режим (схема):
 Преобр. давления:
 Терморегорор:
 КТСГПН
 КТСГПН

Узел учета: 32986
 Код УТЭЗ:
 график: 15070

Установленное приборо: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: БКТ-7 № 205557
 Подводящий трубопровод (M1) расходомер:
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-40-D
 Подводящий ГВС (M3) ПРЭМ-40-D
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв) Qвнт.= 0 Qтех.= 0 Qгвс=M3*(t3-tхв)
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 0,3932 Qгвс.гв= 0 Qгвс.ср= 0 Qгвс.м= 0
 Договорные расходы (ср. сут.): Тсут: Gот.= 117,96 Gвнт.= 0 Gтех.= 0 Gгвс.гв= 0 Gгвс.ср= 0 Gгвс.м= 0

Дата	Ti	HC	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)	Уплнит	T3	T4	P3	P4	Qобщ		
час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.12.2020	24.00		132.05	132.05	0.00	78.62	43.22	35.40																4.68
24.12.2020	24.00		133.31	133.31	0.00	79.07	43.66	35.41																4.72
25.12.2020	24.00		131.82	131.82	0.00	79.50	43.51	35.99																4.75
26.12.2020	24.00		132.60	132.60	0.00	82.99	44.43	38.56																5.12
27.12.2020	24.00		133.69	133.69	0.00	87.04	46.04	41.00																5.49
28.12.2020	24.00		133.41	133.41	0.00	87.14	45.99	41.15																5.50
29.12.2020	24.00		132.97	132.97	0.00	86.13	45.59	40.54																5.40
30.12.2020	24.00		135.06	135.06	0.00	84.22	45.55	38.67																5.23
31.12.2020	24.00		134.53	134.53	0.00	81.39	44.74	36.65																4.93
01.01.2021	24.00		134.79	134.79	0.00	80.46	44.52	35.94																4.85
02.01.2021	24.00		135.27	135.27	0.00	80.16	44.41	35.75																4.84
03.01.2021	24.00		134.16	134.16	0.00	80.64	44.39	36.25																4.87
04.01.2021	24.00		133.81	133.81	0.00	81.53	44.39	37.14																4.97
05.01.2021	24.00		134.48	134.48	0.00	83.32	44.97	38.35																5.16
06.01.2021	24.00		135.18	135.18	0.00	85.65	45.75	39.90																5.40
07.01.2021	24.00		134.90	134.90	0.00	87.37	46.30	41.07																5.54
08.01.2021	24.00		132.53	132.53	0.00	88.87	44.56	44.31																5.58
09.01.2021	24.00		125.94	125.94	0.00	88.02	43.04	44.98																5.59
10.01.2021	23.00	*	116.94	116.94	0.00	88.02	43.04	44.98																5.26
11.01.2021	23.00	*	117.24	117.24	0.00	87.77	42.36	45.41																5.33
12.01.2021	24.00		122.06	122.06	0.00	90.85	43.23	47.62																5.82
13.01.2021	24.00		120.90	120.90	0.00	90.64	42.72	47.92																5.80
14.01.2021	24.00		119.47	119.47	0.00	90.21	42.09	48.12																5.76
15.01.2021	24.00	*	82.82	83.81	-0.99	87.63	42.42	45.21																5.96
16.01.2021	24.00	*	123.34	120.90	2.44	93.37	46.04	47.33																6.45
17.01.2021	24.00		135.99	133.82	2.17	93.55	46.92	46.63																6.22
18.01.2021	24.00		136.58	136.58	0.00	92.75	47.25	45.50																6.08
19.01.2021	24.00		134.83	134.83	0.00	91.99	46.97	45.02																5.99
20.01.2021	24.00		133.55	133.55	0.00	91.76	47.00	44.76																5.80
21.01.2021	24.00		129.26	129.26	0.00	90.77	45.91	44.86																5.41
22.01.2021	23.00	*	127.96	127.96	0.00	88.15	45.89	42.26																5.38
Итого	741.00		4001.44	3997.82	3.62	86.44	44.84	41.60																166.25

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, T; M2, T; M3, T; M4, T; V3, куб.м; V4, куб.м; Упл, т; Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 3 час 0,66 Гкал
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 3 час 0 куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: 0,3 °С
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 166,91 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 166,91 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Упл, м. куб. 5,38

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

« 20 » г.

Общество с ограниченной ответственностью «Жилко-сервис»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации