

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 52, лит. А ИТТЗ
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9069.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 28588

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):

ОП: 02:

График: 150/70

Вычислитель: ВКТ-7 № 206496

Сплн=

Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021

Термопреобр.: КТСП-Н

Преобр. давления:

Поддоший трубопровод (М1)

расходомер: ПРЭМ-32-D

Gmax=

30

КТСП-Н

Поддоший ГВС (М2)

расходомер: ПРЭМ-32-D

Gmax=

30

КТСП-Н

Циркуляционный ГВС (М4)

расходомер: ПРЭМ-32-D

Gmax=

30

КТСП-Н

Подпиточный трубопровод (Vп)

расходомер: ПРЭМ-32-D

Gmax=

30

КТСП-Н

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)

лето: Qгвс=M3*(t3-hxв)

Договорные нагрузки (Гкал/час):

Qот.= 0,1462

Qгвс.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.ср.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:

Got.= 43,86

Гвент.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.ср.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Qгвс.гв.= 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Общ
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Улопит	T3	T4	P3	P4		
23.04.2021	24.00		89.31	89.31	0.00	66.40	44.82	21.58														1.93	
24.04.2021	24.00		88.15	88.15	0.00	65.79	44.20	21.59														1.90	
25.04.2021	24.00		87.97	87.97	0.00	66.18	44.16	22.02														1.94	
26.04.2021	24.00		87.11	87.11	0.00	65.48	43.36	22.12														1.93	
27.04.2021	24.00		87.61	87.61	0.00	66.68	43.92	22.76														1.99	
28.04.2021	24.00		87.60	87.60	0.00	66.83	43.90	22.93														2.01	
29.04.2021	24.00		87.52	87.52	0.00	66.47	43.85	22.62														1.98	
30.04.2021	24.00		88.59	88.59	0.00	66.79	44.40	22.39														1.98	
01.05.2021	24.00		88.44	88.44	0.00	66.13	44.16	21.97														1.94	
02.05.2021	24.00		88.69	88.69	0.00	65.73	44.10	21.63														1.92	
03.05.2021	24.00		86.73	86.73	0.00	64.70	43.00	21.70														1.88	
04.05.2021	24.00		85.80	85.80	0.00	64.88	42.59	22.29														1.91	
05.05.2021	24.00		86.93	86.93	0.00	65.26	42.89	22.37														1.94	
06.05.2021	24.00		88.04	88.04	0.00	65.63	43.44	22.19														1.96	
07.05.2021	24.00		88.51	88.51	0.00	65.77	43.60	22.17														1.96	
08.05.2021	24.00		87.47	87.47	0.00	65.54	43.34	22.20														1.94	
09.05.2021	24.00		88.29	88.29	0.00	65.88	43.90	21.98														1.94	
10.05.2021	24.00		88.76	88.76	0.00	65.44	44.12	21.32														1.89	
11.05.2021	24.00		92.17	92.17	0.00	65.95	45.85	20.10														1.86	
12.05.2021	24.00	*	68.18	68.18	0.00	66.35	46.82	19.53														1.33	
13.05.2021	24.00	*	0.00	0.00	0.00	26.17	25.68	0.49														0.00	
14.05.2021	24.00	*	0.00	0.00	0.00	22.22	21.93	0.29														0.00	
15.05.2021	24.00	*	0.20	0.00	0.20	21.42	21.06	0.36														0.00	
Среднее	24.00		75.74	75.73	0.01	60.33	41.26	19.07														1.66	
Итого	552.00		1742.07	1741.87	0.20																	38.13	

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vп, T Общ, Гкал Трасс, ч

Копичество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уплн, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц:
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл:

0 час
 0 час
 0 °С
 38,13 Гкал
 м.куб

0 Гкал
 0 час
 0 Ккал

Гкал
 куб.м

Гкал
 куб.м

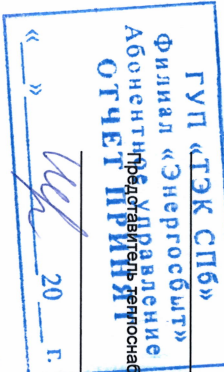
Гкал
 куб.м

Гкал
 куб.м

Гкал
 куб.м

Гкал
 куб.м

Гкал
 куб.м



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)