

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за Март 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабушкина ул, д. 115, корп. 1 ИТП2  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9977 038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УЛТЗ:

Общий  
 24430

Установленные приборы: Часовые и суток, архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКГ-7 № 219419  
 Подводящий трубопровод (М1)  
 Обводный трубопровод (М2)  
 Подводящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)  
 Расчетный алгоритм:

расходомер:  
 PRЭМ-40-В1  
 PRЭМ-40-В1  
 PRЭМ-32-В1

2-х трубная схема  
 Приборы УЛТЗ поверены до: 03.12.2021  
 Термомонобр.: КТСЛ-Н  
 КТСЛ-Н  
 ТСП-Н

Режим (схема): Преобр.давления:

График: 15070

Договорные нагрузки, Гкал/час: Q=М1\*(h1-hвх)-М2\*(h2-hвх)  
 Договорные нагрузки (гр.час): Гкал/час: Qот.= 0,2421  
 Договорные расходы (гр.сут.): Тбрут.: Qот.= 72,63

Овент.= 0  
 Qтеп.= 0  
 Qгвс=М3\*(h3-hвх)  
 Qтеп.гвс= 0,013  
 Qтеп.гвс.ср= 0,013  
 Qгвс.ср= 0,3025  
 Qгвс.м= 0,0638  
 Qгвс.м= 25,52

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2021 по 22.03.2021

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)												
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	В3	В4	ΔV (излив)	Улопит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ			
23.02.2021	24.00		114.12	103.64	10.48	94.14	60.47	33.67																	
24.02.2021	24.00		118.47	109.18	9.29	92.78	61.34	31.44																	
25.02.2021	24.00		124.66	114.67	9.99	90.89	62.27	28.62																	
26.02.2021	24.00		124.35	114.35	10.00	89.22	61.53	27.69																	
27.02.2021	24.00		124.78	113.11	11.67	86.98	60.03	26.95																	
28.02.2021	24.00		124.56	112.73	11.83	86.17	59.30	26.87																	
01.03.2021	24.00		124.27	113.55	10.72	85.35	59.11	26.24																	
02.03.2021	24.00		124.21	113.15	11.06	83.19	57.80	25.39																	
03.03.2021	24.00		124.11	113.36	10.75	83.20	57.71	25.49																	
04.03.2021	24.00		123.06	111.76	11.30	83.03	57.33	25.70																	
05.03.2021	24.00		120.59	109.81	10.78	84.39	57.36	27.03																	
06.03.2021	24.00		122.40	110.70	11.70	86.16	58.26	27.90																	
07.03.2021	24.00		122.72	110.93	11.79	87.24	59.19	28.05																	
08.03.2021	24.00		120.61	108.93	11.68	88.34	59.15	29.19																	
09.03.2021	24.00		116.20	105.83	10.37	89.05	58.45	30.60																	
10.03.2021	24.00		116.45	105.41	11.04	91.02	58.95	32.07																	
11.03.2021	24.00		118.89	108.20	10.69	91.86	60.19	31.67																	
12.03.2021	24.00		112.86	101.42	11.44	79.40	54.38	25.02																	
13.03.2021	24.00		122.00	110.85	11.15	86.17	58.32	27.85																	
14.03.2021	24.00		124.06	112.52	11.54	86.92	59.79	27.13																	
15.03.2021	24.00		125.22	113.27	11.95	85.23	59.14	26.09																	
16.03.2021	24.00		111.12	100.22	10.90	83.27	56.46	26.81																	
17.03.2021	24.00		92.28	80.45	11.83	82.98	52.61	30.37																	
18.03.2021	24.00		91.91	79.90	12.01	82.67	52.11	30.56																	
19.03.2021	24.00		90.32	77.81	12.51	82.75	51.44	31.31																	
20.03.2021	24.00		91.07	77.87	13.20	82.77	51.28	31.49																	
21.03.2021	24.00		94.10	79.94	14.16	82.98	52.43	30.55																	
22.03.2021	24.00		92.84	80.30	12.54	82.77	52.56	30.21																	
Среднее	24.00		114.72	103.35	11.37	86.10	57.46	28.64																	
Итого	672.00		3212.23	2893.86	318.37																				
Показания счетчиков на момент снятия данных:																									
Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	В3, куб.м	В4, куб.м	Вп, т	Общ, Гкал	Таб, ч																

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Узл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общ:  
 Объем потребленного теплоснабжения Узл изл.

0,25 °С  
 109,88 Гкал  
 379,1 м.куб.  
 0 час  
 0 час  
 0,08 Гкал  
 0 час  
 0 час  
 0,08 Гкал

Генеральный директор  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Отчетное управление  
 Отчет Исполнителя  
 20