

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020

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

Договор: **8707.038.1**
 Строит. адрес: _____
 Телефон: _____

Телефон: _____

Узел учета: _____
 Код УТЭ: _____

Отопление: **24490**

Источники: **котельная по адресу Елизарова пр. д. 41а**
 Расчетный алгоритм: _____

Установленные приборы: _____
 Вычислитель: **ВК7-7 № 208256**
 Подающий трубопровод (М1) _____
 Обратный трубопровод (М2) _____
 Подающий ГВС (М3) _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Уп) _____

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **03.12.2021**
 Термометробр.: _____
 КТСП-Н _____
 КТСП-Н _____

Режим (схема): _____
 Преобр. давления: _____
 График: **95/70**

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **0,212** Овент. = **0** Qтеп. = **0** Qгвс. = **0**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **203,52** Гвент. = **0** Qтеп. ср = **0** Qгвс. ср = **0**
 Q=M1*(t1-tнвх)-M2*(t2-tнвх) лето: Qгвс=M3*(t3-tнвх)
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2020 по 22.12.2020 Qтеп.гвс.м = **0** Qгвс.м = **0**

Дата	Тп час	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
		М1	М2	DM	T1	T2	dT	P1	P2	М3	М4	DM	У3	У4	DU (излив)	Уподпит	T3	T4	P3	P4	Общ	
		т	т	т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	т	т	т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.11.2020	24.00	249.99	249.99	0.00	49.31	42.77	6.54															
24.11.2020	24.00	250.93	250.93	0.00	48.94	42.47	6.47															1.64
25.11.2020	24.00	247.48	247.48	0.00	48.80	42.18	6.62															1.63
26.11.2020	24.00	247.17	247.17	0.00	49.24	42.57	6.67															1.64
27.11.2020	24.00	247.03	247.03	0.00	50.01	43.11	6.90															1.65
28.11.2020	24.00	247.60	247.60	0.00	50.82	43.65	7.17															1.71
29.11.2020	24.00	247.59	247.59	0.00	50.59	43.44	7.15															1.78
30.11.2020	24.00	247.38	247.38	0.00	50.63	43.45	7.18															1.78
01.12.2020	24.00	239.57	239.57	0.00	52.24	44.45	7.79															1.87
02.12.2020	24.00	235.90	235.90	0.00	52.72	44.74	7.98															1.88
03.12.2020	24.00	235.65	235.65	0.00	53.19	44.96	8.23															1.95
04.12.2020	24.00	234.57	234.57	0.00	53.41	44.97	8.44															1.98
05.12.2020	24.00	234.69	234.69	0.00	53.50	45.19	8.31															1.96
06.12.2020	24.00	234.66	234.66	0.00	53.74	45.37	8.37															1.97
07.12.2020	24.00	234.01	234.01	0.00	56.29	46.99	9.30															2.18
08.12.2020	24.00	232.45	232.45	0.00	59.72	49.28	10.44															2.43
09.12.2020	24.00	232.33	232.33	0.00	61.33	50.40	10.93															2.58
10.12.2020	24.00	232.33	232.33	0.00	61.68	50.58	11.10															2.57
11.12.2020	24.00	232.02	232.02	0.00	61.76	50.71	11.05															2.50
12.12.2020	24.00	232.22	232.22	0.00	61.38	50.88	10.89															2.53
13.12.2020	24.00	232.22	232.22	0.00	61.77	50.88	10.89															2.40
14.12.2020	24.00	232.51	232.51	0.00	61.54	50.77	10.77															2.29
15.12.2020	24.00	232.50	232.50	0.00	60.28	49.98	10.30															2.10
16.12.2020	24.00	232.67	232.67	0.00	58.98	49.17	9.81															2.05
17.12.2020	24.00	232.73	232.73	0.00	57.39	48.07	9.32															1.99
18.12.2020	24.00	232.38	232.38	0.00	56.33	47.30	9.03															1.97
19.12.2020	24.00	232.36	232.36	0.00	55.58	46.80	8.78															2.07
20.12.2020	24.00	232.96	232.96	0.00	54.91	46.41	8.50															2.10
21.12.2020	24.00	233.02	233.02	0.00	54.35	45.90	8.45															2.05
22.12.2020	24.00	233.01	233.01	0.00	54.29	45.88	8.41															2.05
Среднее	24.00	237.38	237.38	0.00	55.16	46.44	8.72															1.98
Итого	720.00	7121.33	7121.33	0.00																		2.07

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; У3, куб.м; У4, куб.м; Уп, т; Общ, Гкал; Трасс, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплоносителя Увл, рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения 12: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: _____
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **6,98 °С**
 Количество потребленной тепловой энергии Общ, **62,01 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Увл изл, **м.куб.**

Генеральный директор: _____
 Представитель теплоснабжающей организации: _____

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентское управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.