

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2021

Абонент: **ООО "ЖКС №2 Невского района"** Договор: **9147 038.1** Телефон: _____ Узел учета: _____ Общий: _____
 Адрес: **Сардова ул., д. 76, лит. В** Стрикт адрес: _____ Код УТЭ: _____ Общий: **28445**
 Исполнитель: **котельная 2 Невская** Телефон: _____
 Установленные приборы: **Часовые и суточные архивы в файлах:** 2-х трубная схема График: **149/70**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 208187** расходомер: _____ Счетчик: _____ Режим (схема): _____ Треобр давления: _____
 Подающий трубопровод (M1) ПРМ-40-B1 КТСП-Н _____
 Обратный трубопровод (M2) ПРМ-40-B1 КТСП-Н _____
 Подающий ГВС (M3) ПРМ-32-B1 КТСП-Н _____
 Циркуляционный ГВС (M4) _____
 Подпиточный трубопровод (Vл) _____
 Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (t1 - t2) - M2 \cdot (t2 - t_{вх})$ лето: $Q_{гвс} = M3 \cdot (t3 - t_{вх})$
 Договорные нагрузки, Гкал/час: $Q_{от} = 0,343$ $Q_{гвс} = 0$ $Q_{гвс, ср} = 0,2618$
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: $Q_{от} = 104,203$ $Q_{гвс} = 0$ $Q_{гвс, ср} = 0,119$
 Договорные расходы (ср. сут.), Гб/сут.: $Q_{от} = 104,203$ $Q_{гвс} = 0$ $Q_{гвс, ср} = 47,6$

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	м3	м3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал
23.01.2021	24.00	*	142,01	128,43	13,58	90,00	53,60	36,40			12,39				12,39	12,80	12,80	89,07				5,91
24.01.2021	24.00	*	142,24	128,23	14,01	86,93	52,57	34,36			12,87				12,87	13,29	13,29	85,89				5,64
25.01.2021	24.00	*	142,29	129,06	13,23	84,41	51,99	32,42			12,13				12,13	12,47	12,47	83,78				5,31
26.01.2021	24.00	*	141,88	129,07	12,81	83,43	51,71	31,72			11,75				11,75	12,12	12,12	82,99				5,17
27.01.2021	24.00	*	143,59	128,96	14,63	83,86	52,06	31,80			13,57				13,57	13,99	13,99	83,47				5,33
28.01.2021	24.00	*	141,98	128,79	13,19	83,52	51,74	31,78			12,11				12,11	12,49	12,49	83,05				5,20
29.01.2021	24.00	*	141,81	128,72	13,09	83,66	51,72	31,94			12,03				12,03	12,41	12,41	83,25				5,21
30.01.2021	24.00	*	141,76	128,29	13,47	83,37	51,33	32,04			12,45				12,45	12,83	12,83	82,99				5,24
31.01.2021	24.00	*	140,93	126,63	14,30	83,94	51,03	32,91			13,38				13,38	13,78	13,78	83,61				5,37
01.02.2021	24.00	*	139,60	126,39	13,21	83,36	50,58	32,78			12,36				12,36	12,75	12,75	82,91				5,25
02.02.2021	24.00	*	139,63	126,25	13,38	85,97	51,43	34,54			12,51				12,51	12,93	12,93	86,00				5,52
03.02.2021	24.00	*	140,68	127,82	12,86	90,16	53,33	36,83			11,78				11,78	12,21	12,21	89,92				5,88
04.02.2021	24.00	*	138,57	125,92	12,65	93,34	53,78	39,56			11,18				11,18	11,60	11,60	93,17				6,15
05.02.2021	24.00	*	139,10	125,92	13,18	95,71	54,12	41,59			12,03				12,03	12,49	12,49	95,32				6,51
06.02.2021	24.00	*	140,20	126,00	14,20	96,39	54,06	42,33			13,04				13,04	13,52	13,52	95,95				6,72
07.02.2021	24.00	*	141,05	126,17	14,88	96,25	54,02	42,23			13,60				13,60	14,16	14,16	95,75				6,78
08.02.2021	24.00	*	139,89	126,66	13,23	96,65	54,65	42,00			12,07				12,07	12,57	12,57	96,17				6,62
09.02.2021	24.00	*	138,43	125,80	12,63	96,28	54,02	42,26			11,47				11,47	11,93	11,93	95,78				6,55
10.02.2021	24.00	*	138,47	124,99	13,48	96,53	53,67	42,86			12,32				12,32	12,80	12,80	96,04				6,67
11.02.2021	24.00	*	138,80	125,75	13,05	96,50	53,76	42,74			11,83				11,83	12,31	12,31	96,00				6,65
12.02.2021	24.00	*	137,61	124,97	12,64	96,71	53,56	43,15			11,41				11,41	11,87	11,87	96,15				6,63
13.02.2021	24.00	*	138,27	124,64	13,63	96,30	53,41	42,89			12,52				12,52	13,01	13,01	95,79				6,67
14.02.2021	24.00	*	140,15	125,59	14,56	96,78	54,27	42,51			13,43				13,43	13,99	13,99	96,25				6,76
15.02.2021	24.00	*	139,65	126,42	13,23	96,31	54,05	42,26			12,29				12,29	12,82	12,82	95,78				6,63
16.02.2021	24.00	*	139,96	127,59	12,37	96,83	54,89	41,94			11,37				11,37	11,81	11,81	96,28				6,59
17.02.2021	24.00	*	138,50	125,57	12,93	96,62	54,18	42,44			12,02				12,02	12,51	12,51	96,04				6,59
18.02.2021	24.00	*	137,00	124,91	12,09	96,40	53,32	43,08			11,07				11,07	11,52	11,52	95,83				6,56
19.02.2021	24.00	*	138,43	126,25	12,18	96,21	53,79	42,42			11,20				11,20	11,64	11,64	95,68				6,54
20.02.2021	24.00	*	138,17	126,92	11,25	96,64	54,35	42,29			10,29				10,29	10,71	10,71	96,12				6,47
21.02.2021	24.00	*	142,89	130,32	12,57	95,61	54,94	40,67			11,49				11,49	11,96	11,96	94,82				6,52
22.02.2021	24.00	*	138,66	126,44	12,22	96,59	54,35	42,24			11,20				11,20	11,64	11,64	95,96				6,54
Среднее	24.00		140,07	126,90	13,17	91,98	53,23	38,74			12,10				12,10	12,55	12,55	91,48				6,13
Итого	744,00		4342,20	3933,96	408,24						375,16				375,16	388,93	388,93					190,15

Показаны счетчиков на момент снятия данных.

Дата, время: М1, т. М2, т. М3, т. М4, т. V3, куб.м. V4, куб.м. Vл, т. Общ., Гкал. Граб. ч. Граб. ч.

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: _____ Ккал
 Объем теплоснабжения Вилл, рассчитанный по среднему: _____ Ккал
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения t2: _____ °C
 Корректировка на температуру холодной воды: _____ °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): _____ Ккал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: _____ Ккал
 Объем потребленного теплоснабжения Улс изл: _____ м.куб.

«
»
20__ г.

Филиал «ЭнергосбыТ»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Ген. директор: _____
 Представитель теплопоставляющей организации: _____