

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 74, лит. Г**
 Обслуживающая организация:

Договор: **9972.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 23592

График: 150/70

Источники: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"** Царские и сточн. архивы в файлах:
 Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207222** расходомер: **Сглп=**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 207222** PR3M-32-B1 0,067
 Подающий трубопровод (M1) PR3M-32-B1 0,067
 Обратный трубопровод (M2) PR3M-32-B1 0,067
 Подающий ГВС (M3) ТСПН 30
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1 \cdot (t1 - t_{нв}) - M2 \cdot (t2 - t_{нв})$ лето: $Q_{гвс} = M3 \cdot (t3 - t_{нв})$
 Договорные нагрузки (ср час): **Гкал/час:** $Q_{от} = 0,307$ $Q_{гвс} = 0$ $Q_{гвс\ ср} = 0,1322$
 Договорные расходы (ср сут.): **Г/сут.:** $G_{от} = 92,1$ $G_{гвс} = 0$ $G_{гвс\ ср} = 0,0601$
Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019 $G_{гвс} = 24,04$ $G_{гвс\ ср} = 0,0601$

Дата	Ti	Hc	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)								
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уподпит	T3	T4	P3	P4
час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Ккал
23.10.2019	24,00		210,63	198,86	11,77	67,20	51,98	15,22									214,97	201,42	13,55		3,82
24.10.2019	24,00		211,27	199,86	11,41	67,31	52,24	15,07									215,66	202,48	13,18		3,79
25.10.2019	24,00		210,69	198,72	11,97	67,06	51,81	15,25									215,06	201,29	13,77		3,84
26.10.2019	24,00		210,45	199,12	11,33	67,13	51,96	15,17									214,81	201,65	13,16		3,79
27.10.2019	24,00		204,39	188,33	16,06	67,12	51,22	15,90									208,60	190,71	17,89		4,08
28.10.2019	24,00		202,44	189,58	12,86	68,01	51,23	16,78									206,72	191,92	14,80		4,06
29.10.2019	24,00		204,56	190,94	13,62	70,52	52,70	17,82									209,20	193,48	15,72		4,37
30.10.2019	24,00		200,82	187,49	13,33	71,33	52,73	18,60									205,50	189,95	15,55		4,44
31.10.2019	24,00		202,32	190,40	11,92	71,96	53,23	18,73									207,07	192,99	14,08		4,43
01.11.2019	24,00		197,46	185,74	11,72	71,30	53,06	18,24									202,01	196,60	5,41		4,23
02.11.2019	24,00		208,41	196,25	12,16	71,67	52,72	18,95									213,26	198,84	14,42		4,60
03.11.2019	24,00		208,47	196,52	11,95	71,68	52,95	18,73									213,34	199,19	14,15		4,54
04.11.2019	24,00		207,05	192,09	14,96	71,40	52,61	18,79									211,84	194,69	17,15		4,68
05.11.2019	24,00		207,68	194,48	13,20	72,80	53,35	19,45									212,69	197,12	15,57		4,75
06.11.2019	24,00		206,50	195,25	11,25	75,56	54,97	20,59									211,80	198,08	13,72		4,88
07.11.2019	24,00		196,15	183,85	12,30	77,09	54,82	22,27									201,41	186,47	14,94		5,05
08.11.2019	24,00		200,85	190,94	9,91	77,11	55,21	21,90									206,22	193,77	12,45		4,95
09.11.2019	24,00		207,63	196,48	11,15	75,91	55,30	20,61									212,96	199,39	13,57		4,90
10.11.2019	24,00		210,35	198,10	12,25	73,58	54,56	19,02									215,53	200,90	14,63		4,68
11.11.2019	23,00	*	197,39	186,27	11,12	71,98	53,43	18,55									202,04	196,16	5,88		4,26
12.11.2019	24,00		205,24	193,99	11,25	71,19	52,99	18,20									209,97	196,80	13,37		4,34
13.11.2019	24,00		208,51	196,95	11,56	71,13	53,15	17,98									213,32	199,62	13,70		4,37
14.11.2019	24,00		210,30	198,22	12,08	71,48	53,82	17,66									215,19	200,96	14,23		4,37
15.11.2019	24,00		206,12	195,53	10,59	71,00	53,11	17,89									210,81	198,22	12,59		4,25
16.11.2019	24,00		205,20	193,30	11,90	70,36	52,34	18,04									209,84	195,82	14,02		4,33
17.11.2019	24,00		210,23	196,40	13,83	70,03	52,40	17,63									214,88	198,99	15,89		4,33
18.11.2019	24,00		209,06	197,98	11,08	71,01	53,27	17,74									213,85	200,68	13,17		4,31
19.11.2019	24,00		205,79	194,31	11,48	70,31	52,79	17,52									210,38	196,96	13,42		4,22
20.11.2019	24,00		202,16	190,19	11,97	70,48	52,21	18,27									206,78	192,66	14,12		4,33
21.11.2019	24,00		208,10	195,99	12,11	73,13	54,09	19,04									213,13	198,72	14,41		4,62
22.11.2019	24,00		202,21	188,76	13,45	76,08	54,78	21,30									207,50	191,47	16,03		5,05
Среднее	23,94		206,31	194,10	12,21	71,42	53,13	18,29									211,09	197,23	13,86		4,42
Итого	742,00		6378,43	6000,89	377,54												6526,34	6097,80	428,54		136,76

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, T; M2, T; M3, T; M4, T; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, T; Qобщ, Ккал; Трав, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **2 час** **0,36 Ккал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **2 час** **1,2 куб.м**
 Период расчета по договору: **час**

Корректировка на температуру холодной воды: **5,14 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **1,96 Ккал**
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **135,17 Ккал**
 Объем потребленного теплоносителя Vизл: **429,74 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): **УЧЕТ**
 Представитель теплоносителя (от организации): **ОТДЕЛ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

2019 г.