

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 8997.038.1 Телефон: Узел учета: Общий
 Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 229, корп. 7 Строит. адрес: 125.79 Гкал Код УТЭ: 25061
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго" Схема подключения: 2-х трубная схема Режим (схема): Преобр. давления: Паффикс: 150770

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх) лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)
 Вычислитель: ВКП-7 № 207152 расходомер: ПРЭМ-50-В1 Gmin= 0.16 Термопреобр.: КТСЛН Qгвс = 0.3857
 Подходящий трубопровод (M1) ПРЭМ-50-В1 Gmax= 0.16 КТСЛН Qгвс ср = 0.1753
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-50-В1 Gmin= 0.087 ТСПН-1 Qгвс ср = 70.12 Гвс.М =
 Подходящий ТЭС (M3) ПРЭМ-32-В1 Gmin= 0.087 ТСПН-1 Qгвс ср = 70.12 Гвс.М =
 Циркуляционный ТЭС (M4) Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх) лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0.342 Qгвс = 0 Qгвс ср = 0.1753
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот ср = 102.6 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 70.12
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: Qот ср = 102.6 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 70.12

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал			
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излв)	Улодпит	T3		T4	P3	P4
23.12.2019	24.00*	час	127.05	114.07	12.98	71.43	48.29	26.14	7.40	4.40	12.52	12.83	12.83	12.83	12.83	12.83	12.83	71.20	71.20	кг/см2	кг/см2	Гкал
24.12.2019	24.00*	час	128.28	111.94	16.34	73.21	48.87	24.34	7.40	4.40	13.24	13.24	13.24	13.24	13.24	13.24	13.24	72.60	72.60	кг/см2	кг/см2	3.93
25.12.2019	24.00*	час	126.24	112.30	13.94	72.39	45.75	26.64	7.30	4.40	12.04	12.33	12.33	12.33	12.33	12.33	12.33	71.90	71.90	кг/см2	кг/см2	4.00
26.12.2019	24.00*	час	126.84	111.67	15.17	72.56	45.50	27.06	7.30	4.40	13.32	13.63	13.63	13.63	13.63	13.63	13.63	72.31	72.31	кг/см2	кг/см2	4.13
27.12.2019	24.00*	час	124.45	110.36	14.09	72.65	45.04	27.61	7.30	4.50	12.56	12.83	12.83	12.83	12.83	12.83	12.83	72.20	72.20	кг/см2	кг/см2	4.08
28.12.2019	24.00*	час	125.65	110.01	15.64	73.00	44.83	28.17	7.30	4.50	14.22	14.57	14.57	14.57	14.57	14.57	14.57	72.43	72.43	кг/см2	кг/см2	4.24
29.12.2019	24.00*	час	124.78	107.96	16.82	72.56	43.86	28.70	7.20	4.60	15.31	15.31	15.31	15.31	15.31	15.31	15.31	72.24	72.24	кг/см2	кг/см2	4.32
30.12.2019	24.00*	час	128.00	111.76	16.24	73.03	44.78	28.25	7.30	4.50	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66	14.66	72.84	72.84	кг/см2	кг/см2	4.35
31.12.2019	24.00*	час	122.27	112.35	9.92	72.80	44.91	27.89	7.40	4.50	8.52	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	8.70	71.96	71.96	кг/см2	кг/см2	4.25
01.01.2020	24.00*	час	125.52	113.64	11.88	72.58	45.23	27.35	7.40	4.50	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	10.31	72.44	72.44	кг/см2	кг/см2	3.86
02.01.2020	24.00*	час	126.47	114.35	12.12	72.53	45.45	27.08	7.40	4.40	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	72.34	72.34	кг/см2	кг/см2	3.98
03.01.2020	24.00*	час	126.47	114.35	12.12	72.53	45.45	27.08	7.40	4.40	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	72.44	72.44	кг/см2	кг/см2	4.04
04.01.2020	24.00*	час	126.01	110.79	15.22	72.46	44.84	27.62	7.30	4.50	11.10	11.85	11.85	11.85	11.85	11.85	11.85	72.19	72.19	кг/см2	кг/см2	4.12
05.01.2020	24.00*	час	124.23	110.34	13.89	72.63	44.48	28.15	7.30	4.50	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	72.45	72.45	кг/см2	кг/см2	4.08
06.01.2020	24.00*	час	124.23	110.34	13.89	72.63	44.48	28.15	7.30	4.50	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	11.75	72.45	72.45	кг/см2	кг/см2	4.16
07.01.2020	24.00*	час	125.83	112.54	13.29	72.51	44.88	27.63	7.30	4.40	12.92	12.92	12.92	12.92	12.92	12.92	12.92	72.48	72.48	кг/см2	кг/см2	4.16
08.01.2020	24.00*	час	127.85	112.82	15.03	72.66	45.17	27.49	7.30	4.40	13.12	13.12	13.12	13.12	13.12	13.12	13.12	72.49	72.49	кг/см2	кг/см2	4.14
09.01.2020	24.00*	час	128.00	113.37	14.63	72.71	45.48	27.23	7.40	4.40	13.01	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	13.33	72.49	72.49	кг/см2	кг/см2	4.19
10.01.2020	24.00*	час	125.49	110.95	14.54	72.72	44.98	27.72	7.30	4.50	13.24	13.24	13.24	13.24	13.24	13.24	13.24	72.56	72.56	кг/см2	кг/см2	4.25
11.01.2020	24.00*	час	125.32	110.32	15.00	72.72	44.71	28.01	7.30	4.50	13.01	13.01	13.01	13.01	13.01	13.01	13.01	72.49	72.49	кг/см2	кг/см2	4.25
12.01.2020	24.00*	час	127.84	112.83	15.01	72.65	45.14	27.51	7.40	4.50	13.25	13.25	13.25	13.25	13.25	13.25	13.25	72.49	72.49	кг/см2	кг/см2	4.25
13.01.2020	24.00*	час	128.37	112.52	15.85	72.83	45.38	27.45	7.30	4.40	14.16	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	72.45	72.45	кг/см2	кг/см2	4.13
14.01.2020	24.00*	час	126.97	112.68	14.29	72.75	45.32	27.43	7.40	4.50	12.59	12.86	12.86	12.86	12.86	12.86	12.86	72.45	72.45	кг/см2	кг/см2	2.93
15.01.2020	24.00*	час	97.90	90.91	6.99	71.57	44.93	26.64	6.50	4.10	7.00	7.15	7.15	7.15	7.15	7.15	7.15	71.99	71.99	кг/см2	кг/см2	4.16
16.01.2020	24.00*	час	133.92	119.01	14.91	72.54	46.71	26.83	7.00	4.30	13.16	13.16	13.16	13.16	13.16	13.16	13.16	72.53	72.53	кг/см2	кг/см2	4.17
17.01.2020	24.00*	час	131.41	117.15	14.26	72.73	46.52	26.21	7.00	4.40	12.77	12.77	12.77	12.77	12.77	12.77	12.77	72.64	72.64	кг/см2	кг/см2	4.17
18.01.2020	24.00*	час	130.13	115.05	15.08	72.53	45.84	26.69	7.50	4.40	13.57	13.57	13.57	13.57	13.57	13.57	13.57	72.50	72.50	кг/см2	кг/см2	1.89
19.01.2020	24.00*	час	63.09	58.99	4.10	65.62	42.80	22.82	6.88	3.94	3.94	4.02	4.02	4.02	4.02	4.02	4.02	64.57	64.57	кг/см2	кг/см2	4.31
20.01.2020	24.00*	час	131.82	115.67	16.15	72.59	45.55	27.04	7.60	4.40	14.05	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	14.38	72.35	72.35	кг/см2	кг/см2	4.22
21.01.2020	24.00*	час	132.65	117.70	14.95	72.69	46.15	26.54	7.60	4.40	12.83	13.11	13.11	13.11	13.11	13.11	13.11	72.44	72.44	кг/см2	кг/см2	4.07
22.01.2020	24.00*	час	131.17	116.26	14.91	72.43	45.74	26.69	7.60	4.40	12.82	13.11	13.11	13.11	13.11	13.11	13.11	72.31	72.31	кг/см2	кг/см2	4.07
Среднее	23.68		126.03	111.98	14.05	72.36	45.30	27.05	7.34	4.42	12.47	12.47	12.47	12.47	12.47	12.47	12.47	72.11	72.11	кг/см2	кг/см2	124.46
Итого	734.00		3854.46	3424.74	429.72						381.50											

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1. т M2. т M3. т M4. т V3. куб.м V4. куб.м Уп. т Общ. Гкал Траб. ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 10 час
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему: 10 час
 Период превышения 12: час
 Период превышения 12: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 0.86 °C
 Корректировка на приборам учета (с учетом корректировок): 0.37 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 125.79 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 395.79 М.куб
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл: 395.79 М.куб

ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ» УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «САНСОН» ОТДЕЛ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ
 ОТЧЕТ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧЕРНОКОХОДА ИХ
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 Представитель теплообслуживающей организации:
 2