

Получатель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Александровская ферма, 7 С/ОУ ГВС
Обслуживающая организация:
Источник:

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Ноябрь 2024
за период с 23.10.2024 по 22.11.2024
Адрес: Санкт-Петербург, Александровская ферма, 7 С/ОУ ГВС
Сменный подключенный: СО-Н ГВС 2-группа, СО открытая, ГВС теплосеть

Телефон:
Телефон:
Узел учета: Общий
Код УУТЗ:

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 №207961

Подход, тр.(М1): Не

Оборуд, тр.(М2): Не

Тр. ГВС(М3): Не

Тр. Цирк.ГВС(М4): Не

Тр. подпитки(У): Не

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-h)в + M2*(t2-h)в$

Расчетные параметры: $Qт = Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$

Расчетные параметры: лето: $Q=M1*(t1-h)в + M2*(t2-h)в$

Расчетные параметры: $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$

Расчетные параметры: $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$

Расчетные параметры: $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
 $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$

Режим (смена):			
Смена	Смена	Смена	Смена
Смена	Смена	Смена	Смена
Смена	Смена	Смена	Смена
Смена	Смена	Смена	Смена
Смена	Смена	Смена	Смена
Смена	Смена	Смена	Смена

Договорные нагрузки, ккал/час: $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
Договорные нагрузки (ср.час), ккал/час: $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: $Qтк / \text{ГВС} / \text{сп} =$

Ежеквартальное потребление за предыдущий отчетный период с 23.10.2024 по 22.11.2024

Дата	Тип	НС	Учет ГВС (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)				Общее теплотопередача			
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv(квартир)	T3	T4		P3	P4	
23.10.24	24.00	-	87.02	77.83	9.19	70.71	42.96	27.75	0.69	0.49	54.09	-	-	54.09	55.11	-	55.11	-	-	64.00	Лкал	2.81
24.10.24	24.00	-	90.16	80.87	9.29	71.17	43.20	27.47	0.69	0.49	53.45	-	-	53.45	54.47	-	54.47	-	-	64.16	Лкал	2.88
25.10.24	24.00	-	87.73	79.64	8.09	70.70	43.66	27.04	0.69	0.49	52.26	-	-	52.26	53.23	-	53.23	-	-	63.55	Лкал	2.73
26.10.24	24.00	-	87.85	79.29	8.56	71.43	43.52	27.91	0.69	0.49	53.06	-	-	53.06	54.08	-	54.08	-	-	64.48	Лкал	2.83
27.10.24	24.00	-	98.62	88.59	10.03	71.13	44.89	26.24	0.69	0.49	53.00	-	-	53.00	53.99	-	53.99	-	-	63.99	Лкал	2.84
28.10.24	24.00	-	103.68	94.80	8.88	69.93	44.97	24.96	0.69	0.49	50.63	-	-	50.63	51.55	-	51.55	-	-	62.90	Лкал	2.99
29.10.24	24.00	-	140.18	131.07	9.11	69.34	47.90	21.44	0.69	0.49	56.83	-	-	56.83	57.94	-	57.94	-	-	65.34	Лкал	3.45
30.10.24	24.00	-	116.18	106.79	9.39	71.28	46.30	20.86	0.69	0.49	47.15	-	-	47.15	48.04	-	48.04	-	-	63.97	Лкал	3.34
31.10.24	24.00	-	148.21	139.53	8.68	68.72	47.86	20.86	0.69	0.49	53.69	-	-	53.69	54.74	-	54.74	-	-	64.74	Лкал	3.51
01.11.24	24.00	-	129.57	120.17	9.40	70.63	47.04	23.59	0.69	0.49	43.18	-	-	43.18	44.01	-	44.01	-	-	63.31	Лкал	3.50
02.11.24	24.00	-	129.46	119.22	10.24	70.80	46.33	24.47	0.69	0.49	44.38	-	-	44.38	45.19	-	45.19	-	-	63.58	Лкал	3.64
03.11.24	24.00	-	129.66	118.75	10.94	70.85	46.14	24.71	0.69	0.49	45.06	-	-	45.06	45.93	-	45.93	-	-	63.58	Лкал	3.71
04.11.24	24.00	-	129.86	118.14	11.72	71.27	45.95	25.32	0.69	0.49	45.89	-	-	45.89	46.76	-	46.76	-	-	63.98	Лкал	3.83
05.11.24	24.00	-	128.84	119.02	9.82	70.78	45.80	24.98	0.69	0.49	44.07	-	-	44.07	44.90	-	44.90	-	-	63.99	Лкал	3.67
06.11.24	24.00	-	129.48	120.35	9.13	71.32	46.61	24.71	0.69	0.49	43.09	-	-	43.09	43.92	-	43.92	-	-	63.99	Лкал	3.63
07.11.24	24.00	-	129.37	120.46	8.91	70.90	46.93	24.97	0.69	0.49	42.97	-	-	42.97	43.78	-	43.78	-	-	63.57	Лкал	3.52
08.11.24	24.00	-	120.01	111.66	8.35	71.36	46.38	23.98	0.69	0.49	45.65	-	-	45.65	46.53	-	46.53	-	-	64.13	Лкал	3.39
09.11.24	24.00	-	117.33	109.21	8.12	70.58	45.91	24.67	0.69	0.49	46.47	-	-	46.47	47.36	-	47.36	-	-	63.76	Лкал	3.27
10.11.24	24.00	-	129.81	119.47	10.34	71.25	46.87	24.38	0.69	0.49	44.11	-	-	44.11	44.95	-	44.95	-	-	63.93	Лкал	3.65
11.11.24	24.00	-	126.60	117.57	9.03	71.20	45.45	25.75	0.69	0.49	44.11	-	-	44.11	44.95	-	44.95	-	-	63.93	Лкал	3.67
12.11.24	24.00	-	130.88	121.31	9.57	70.48	45.68	24.80	0.69	0.49	45.20	-	-	45.20	46.06	-	46.06	-	-	63.66	Лкал	3.69
13.11.24	24.00	-	132.13	122.75	9.38	70.78	46.68	24.10	0.69	0.49	44.54	-	-	44.54	45.39	-	45.39	-	-	63.93	Лкал	3.63
14.11.24	24.00	-	129.85	119.74	10.11	71.56	47.07	24.49	0.69	0.49	44.27	-	-	44.27	45.11	-	45.11	-	-	64.03	Лкал	3.66
15.11.24	24.00	-	128.33	119.59	8.74	70.97	46.68	24.29	0.69	0.49	43.53	-	-	43.53	44.32	-	44.32	-	-	63.56	Лкал	3.53
16.11.24	24.00	-	104.62	95.48	9.14	71.39	44.82	26.57	0.69	0.49	50.65	-	-	50.65	51.60	-	51.60	-	-	64.12	Лкал	3.19
17.11.24	24.00	-	127.58	117.50	10.08	70.75	47.03	23.72	0.69	0.49	45.11	-	-	45.11	45.99	-	45.99	-	-	63.55	Лкал	3.50
18.11.24	24.00	-	130.23	121.24	9.16	72.01	47.28	23.85	0.69	0.49	43.29	-	-	43.29	44.10	-	44.10	-	-	63.90	Лкал	3.53
19.11.24	24.00	-	129.86	120.70	9.16	72.01	47.28	23.85	0.69	0.49	43.65	-	-	43.65	44.49	-	44.49	-	-	64.80	Лкал	3.65
20.11.24	24.00	-	129.66	120.89	8.77	72.76	47.67	25.19	0.69	0.49	43.21	-	-	43.21	44.07	-	44.07	-	-	65.22	Лкал	3.69
21.11.24	24.00	-	131.08	121.02	10.06	73.01	47.67	25.34	0.69	0.49	43.97	-	-	43.97	44.85	-	44.85	-	-	65.61	Лкал	3.81
22.11.24	24.00	-	129.54	119.42	10.12	73.22	47.15	26.07	0.69	0.49	44.73	-	-	44.73	45.65	-	45.65	-	-	65.77	Лкал	3.86
Среднее	24.00	-	121.40	112.00	9.40	71.08	46.13	24.95	0.69	0.49	46.97	-	-	46.97	47.86	-	47.86	-	-	64.06	Лкал	3.44
Итого	744.00	-	3763.41	3472.07	291.34	-	-	-	-	-	1455.99	-	-	1455.99	1483.79	-	1483.79	-	-	-	Лкал	106.77

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время				М3 (Т)				М4 (Т)				М5 (Т)				М6 (Т)			
	Дата	Время	M1 (Т)	M2 (Т)	M3 (Т)	M4 (Т)	M5 (Т)	M6 (Т)	M7 (Т)	M8 (Т)	M9 (Т)	M10 (Т)	M11 (Т)	M12 (Т)	M13 (Т)	M14 (Т)	M15 (Т)	M16 (Т)		
22.10.24	-	89689.670	79184.470	39291.990	-	-	-	40281.620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26247.000		
22.11.24	-	93453.080	82656.540	40747.990	-	-	-	41765.410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26991.000		

Компьютер тепловых энергий ОУТЗ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя УТЗ, рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения ГТ:
Корректировка на температурную разницу:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потребленного теплоносителя Утвз кал:

Ответственный за учет тепловых энергий (подпись):
Представитель обслуживающей организации:
Филиал «ТЭК СПб»
Юридическое лицо
АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ЮЖНЫЙ РАЙОН
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
СОКОВОВ Д.А.
26.11.2024

