

Абонент: ЖКС Невакото Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шелунова 33 / СЛО++ГЭС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит-Монтаж"
 Источник: Обручовский ЭЛ

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за сентябрь 2016

Дворец: Шелунова 33
 Стрелка: (812) 313-47-06
 Телефон: (812) 313-47-06

Узел учета: СЛО++ГЭС
 Код УТЭ: КСМ
 Расчетная мощность: 150/70

Установленные приборы: Часовые и сточн. арматуры в фидлах: СЛТ943-06101-4(С)-0916.0х
 Режим (схема): 0/7

Приборы УТЭ поверены до _____

Тех. гр. С = 15.27

Вычислитель: СЛТ-943 № 06101
 Подполк.: гр.(М1): расколочер: ПРМ 32 Глип= Глиах=
 Оборот.: гр.(М2): расколочер: ПРМ 32 Глип= Глиах=
 гр.-Д.: гр.(М3): расколочер: ПРМ 20 Глип= Глиах=
 гр.Цирк.: гр.(М4): расколочер: Глип= Глиах=
 гр.подпитки(У): расколочер: Глип= Глиах=
 Расчетный алгоритм: змя: У=М1*(П1-Пхв)-М7*(П2-Пхв) лего: У=М1*(П1-Пхв)-М7*(П2-Пхв)
 Расчетные нагрузки: Гкал/час: Qот=0.336 Qост.= Qтеплот.= Qгс=0.088
 Длительные нагрузки (гр.час): Qот.гс.ср.= Qост.гс.ср.= Qтеплот.гс.ср.=
 Длительные расходы (гр.сут.): Т.сут.: Qот.гс.ср.= Qост.гс.ср.= Qтеплот.гс.ср.=
 фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.08.2016 по 21.09.2016 Qот.гс.ср.= Qост.гс.ср.= Qтеплот.гс.ср.=

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные				Общее теплопотребление
			М1	М2	дН	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	Qотопл	М3	М4	дМ	дМ	У3	У4	дУ3	Уполн	Т3	Т4	Qгс.общ.	Qгс.кал.	Qгс.гс.	Q.общ.		
24.08.16	24.00	*	85.53	70.38	15.55	68.65	68.16	0.50	7.30	3.60	0.02	16.17	0.00	0.00	0.00	16.51	0.00	16.51	-	67.60	0.00	1.09				1.11	
25.08.16	24.00	*	85.51	69.67	16.24	68.68	68.19	0.49	7.30	3.60	0.02	16.84	0.00	0.00	0.00	17.19	0.00	17.19	-	67.58	0.00	1.14				1.16	
26.08.16	24.00	*	83.96	70.10	13.86	68.47	68.02	0.45	7.30	3.60	0.02	14.45	0.00	0.00	0.00	14.75	0.00	14.75	-	67.25	0.00	0.97				0.99	
27.08.16	24.00	*	86.28	70.22	16.06	68.78	68.32	0.46	7.30	3.60	0.02	16.64	0.00	0.00	0.00	16.99	0.00	16.99	-	67.56	0.00	1.12				1.14	
28.08.16	24.00	*	86.52	69.72	16.80	68.84	68.35	0.48	7.30	3.60	0.02	17.43	0.00	0.00	0.00	17.80	0.00	17.80	-	67.61	0.00	1.18				1.20	
29.08.16	24.00	*	86.42	69.98	16.45	68.63	68.14	0.49	7.30	3.60	0.02	16.99	0.00	0.00	0.00	17.35	0.00	17.35	-	67.50	0.00	1.15				1.17	
30.08.16	24.00	*	86.47	69.23	17.24	68.21	67.74	0.48	7.30	3.60	0.02	17.87	0.00	0.00	0.00	18.24	0.00	18.24	-	67.06	0.00	1.22				1.22	
31.08.16	24.00	*	88.95	68.95	19.99	68.22	67.74	0.48	7.30	3.60	0.02	20.65	0.00	0.00	0.00	21.08	0.00	21.08	-	67.05	0.00	1.38				1.40	
01.09.16	24.00	*	89.57	69.81	19.76	68.71	68.25	0.45	7.30	3.60	0.02	20.44	0.00	0.00	0.00	20.87	0.00	20.87	-	67.49	0.00	1.38				1.40	
02.09.16	24.00	*	85.36	69.42	15.94	68.88	68.41	0.47	7.30	3.60	0.01	16.59	0.00	0.00	0.00	16.94	0.00	16.94	-	67.63	0.00	1.12				1.14	
03.09.16	24.00	*	85.64	69.70	15.94	68.48	68.00	0.48	7.30	3.60	0.02	16.48	0.00	0.00	0.00	16.83	0.00	16.83	-	67.39	0.00	1.11				1.13	
04.09.16	24.00	*	86.96	69.22	17.74	68.18	67.72	0.46	7.30	3.60	0.02	18.33	0.00	0.00	0.00	18.71	0.00	18.71	-	66.97	0.00	1.23				1.25	
05.09.16	24.00	*	91.30	70.30	21.00	68.79	68.33	0.46	7.30	3.60	0.02	21.64	0.00	0.00	0.00	22.10	0.00	22.10	-	67.63	0.00	1.47				1.48	
06.09.16	24.00	*	91.65	73.43	18.22	68.14	67.71	0.43	7.30	3.60	0.02	18.85	0.00	0.00	0.00	19.24	0.00	19.24	-	66.99	0.00	1.26				1.28	
07.09.16	24.00	*	90.30	72.45	17.86	68.66	68.21	0.45	7.30	3.60	0.01	18.53	0.00	0.00	0.00	18.92	0.00	18.92	-	67.45	0.00	1.25				1.27	
08.09.16	24.00	*	88.03	70.51	17.51	68.35	67.90	0.45	7.30	3.60	0.02	18.04	0.00	0.00	0.00	18.42	0.00	18.42	-	67.13	0.00	1.21				1.24	
09.09.16	24.00	*	88.86	70.87	17.99	68.44	67.99	0.45	7.30	3.60	0.04	18.36	0.00	0.00	0.00	18.75	0.00	18.75	-	67.19	0.00	1.23				1.27	
10.09.16	24.00	*	88.92	70.80	18.12	68.49	68.02	0.47	7.30	3.60	0.03	18.53	0.00	0.00	0.00	18.92	0.00	18.92	-	67.24	0.00	1.25				1.28	
11.09.16	24.00	*	87.19	69.93	17.26	68.15	67.71	0.44	7.30	3.60	0.02	17.89	0.00	0.00	0.00	18.26	0.00	18.26	-	66.81	0.00	1.20				1.21	
12.09.16	24.00	*	90.82	70.74	20.08	68.18	67.71	0.46	7.30	3.60	0.05	20.32	0.00	0.00	0.00	20.74	0.00	20.74	-	66.86	0.00	1.36				1.41	
13.09.16	24.00	*	90.16	71.42	18.74	66.54	66.14	0.40	7.30	3.60	0.03	19.20	0.00	0.00	0.00	19.58	0.00	19.58	-	65.03	0.00	1.25				1.28	
14.09.16	24.00	*	91.87	73.15	18.72	68.19	67.72	0.48	7.30	3.60	0.03	19.22	0.00	0.00	0.00	19.62	0.00	19.62	-	66.90	0.00	1.29				1.32	
15.09.16	24.00	*	90.76	72.37	18.40	68.10	67.61	0.48	7.30	3.60	0.02	19.06	0.00	0.00	0.00	19.45	0.00	19.45	-	66.83	0.00	1.27				1.30	
16.09.16	24.00	*	90.83	71.25	19.58	68.28	67.81	0.47	7.30	3.60	0.02	20.23	0.00	0.00	0.00	20.65	0.00	20.65	-	66.96	0.00	1.36				1.38	
17.09.16	24.00	*	90.37	69.23	21.14	68.17	67.68	0.48	7.30	3.60	0.03	21.71	0.00	0.00	0.00	22.16	0.00	22.16	-	66.88	0.00	1.45				1.48	
18.09.16	24.00	*	89.26	69.39	19.87	68.05	67.58	0.47	7.30	3.60	0.03	20.42	0.00	0.00	0.00	20.84	0.00	20.84	-	66.69	0.00	1.36				1.39	
19.09.16	24.00	*	86.44	66.98	19.46	68.05	67.53	0.52	7.30	3.60	0.03	19.95	0.00	0.00	0.00	20.36	0.00	20.36	-	66.80	0.00	1.33				1.37	
20.09.16	24.00	*	82.91	62.63	20.28	67.21	66.80	0.41	7.30	3.60	0.02	20.94	0.00	0.00	0.00	21.36	0.00	21.36	-	65.60	0.00	1.37				1.40	
21.09.16	24.00	*	87.20	65.37	21.83	62.99	62.57	0.42	7.30	3.60	0.02	22.56	0.00	0.00	0.00	22.96	0.00	22.96	-	61.69	0.00	1.39				1.41	
22.09.16	24.00	*	87.34	66.54	20.80	63.77	63.29	0.49	7.30	3.60	0.02	21.38	0.00	0.00	0.00	21.77	0.00	21.77	-	62.70	0.00	1.34				1.37	
Среднее	24.00	*	88.07	69.79	18.28	67.98	67.51	0.46	7.30	3.60	0.02	18.86	0.00	0.00	0.00	19.25	0.00	19.25	-	66.74	0.00	1.26				1.28	
Итого	720.00		2642.20	2093.76	548.43							699	0.00	0.00	0.00	577.38	0.00	577.38	0.00		0.00					38.43	

Показание счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время		М1(Г)		М2(Г)		М3(Г)		М4(Г)		У3(М3)		У4(М3)		Q СЛО (Гкал)		Q ГВС (Гкал)		Треб. ч	
	24.08.16 06:00	23.09.16 10:30	53615.54	42666.64	11684.37	0.00	11958.60	0.00	12564.15	0.00	1655.43	812.10	1655.43	812.10	812.10	812.10	812.10	812.10	812.10	812.10

Период расчета по среднему: Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: 15.27 °C = -6.64 Гкал;
 Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему: 29.79 Гкал;
 Период превышения Т2: КСМ;
 Корректировка на температура холодной воды: С учетом корректировок
 Итого по приборам учета: С учетом корректировок

Ответственный за учет тепловой энергии (с баланста):

«ИнфраХит-Монтаж»

Управление энергоснабжения и учета
 Отдел управления КУУТЭ

7 9 СЕН 2016