

Объект: ЖКС Невского района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Вавушкина 61 / ТЛ-1 СЛО-НГЭС
 Обслуживающая организация: ООО "ИнфраХит Монтак" Источники: 2а Невская котельная

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за март 2017
 Договор: 9173.038.1
 Строит.Адрес: Вавушкина 61
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подписочника: Девушкина
 ВК17-207819-4(С)-0317.8Т

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВК7-7 № 207819
 Часовые и сумм.- архивы в файлах:
 Ремки (Сюды):
 расходомер: РРМ 40 Глип= 0.1 Глап= 45
 расходомер: РРМ 40 Глип= 0.1 Глап= 45
 расходомер: РРМ 32 Глип= 0.12 Глап= 30
 расходомер: Глип= Глап=
 расходомер: Глип= Глап=
 Расчетный алгоритм: эма: лето: Овт.= Очек.лгт.= Очек.ср.= Очек.гв.ср.=
 Договорные нагрузки (Гкал/час): Очек.гв.ср.= Очек.ср.= Очек.лгт.= Очек.гв.ср.=
 Договорные нагрузки (ср.час): Гкал/час: Овт.= Очек.лгт.= Очек.ср.= Очек.гв.ср.=
 Договорные расходы (ср.сут.): ГГТ: Овт.= Очек.лгт.= Очек.ср.= Очек.гв.ср.=

Приборы УТЭ поверены до _____
 Термодоб.: КТСН
 Термодоб.: КТСН
 Термодоб.: ТСП-Н
 Термодоб.:
 Термодоб.:
 Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления:
 Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления:

Учет отопления (ТБ-1)
 Учет ГВС (ТБ-2)
 Контрольные данные
 Общие теплопотери

Дата	Тч	НС	Учет отопления (ТБ-1)										Учет ГВС (ТБ-2)										Контрольные данные		Общие теплопотери		
			M1, Т	M2, Т	DM, Т	T1, С	T2, С	DT, С	P1, Гкал/ч2	P2, Гкал/ч2	Qотопл, Гкал	M3, Т	M4, Т	DM, Т	V3, м3/ч	V4, м3/ч	dvгвс, м3/ч	Uподл, м3/ч	T3, С	T4, С	Qгвс.обд., Гкал	Qгвс.кап., Гкал	Qгвс.гек., Гкал	Qобщ., Гкал			
22.02.17	24.00	-	138.56	121.23	17.33	84.38	49.08	35.30	7.00	5.00	4.28	17.33	17.86	-	17.33	17.86	-	17.33	17.86	-	17.33	17.86	-	84.29	-	1.46	5.74
23.02.17	24.00	-	136.96	121.39	17.57	84.17	49.01	35.16	7.00	5.00	4.27	17.57	-	-	17.57	-	-	17.57	-	-	17.57	-	-	84.13	-	1.48	5.75
24.02.17	24.00	-	136.62	120.57	16.05	84.37	49.12	35.25	7.00	5.00	4.25	16.05	-	-	16.05	16.56	-	16.05	16.56	-	16.05	16.56	-	84.27	-	1.36	5.60
25.02.17	24.00	-	137.24	119.87	17.37	84.72	48.53	36.19	7.00	5.00	4.34	17.37	-	-	17.37	17.93	-	17.37	17.93	-	17.37	17.93	-	84.66	-	1.63	5.81
26.02.17	24.00	-	139.41	120.37	19.04	85.32	49.23	36.09	7.00	5.00	4.34	19.04	-	-	19.04	19.67	-	19.04	19.67	-	19.04	19.67	-	85.38	-	1.47	5.97
27.02.17	24.00	-	137.58	120.52	17.06	85.17	49.50	35.67	7.00	5.00	4.30	17.06	-	-	17.06	17.59	-	17.06	17.59	-	17.06	17.59	-	85.14	-	1.45	5.75
28.02.17	24.00	-	138.17	120.38	17.79	83.58	49.04	34.54	7.00	5.00	4.16	17.79	-	-	17.79	18.32	-	17.79	18.32	-	17.79	18.32	-	83.21	-	1.48	5.64
01.03.17	24.00	-	138.03	121.13	16.90	80.37	48.62	31.75	7.00	5.00	3.85	16.90	-	-	16.90	17.39	-	16.90	17.39	-	16.90	17.39	-	80.15	-	1.36	5.20
02.03.17	24.00	-	138.18	120.84	17.34	76.59	47.18	29.41	7.00	5.00	3.56	17.34	-	-	17.34	17.79	-	17.34	17.79	-	17.34	17.79	-	75.87	-	1.32	4.88
03.03.17	24.00	-	137.83	120.03	17.80	76.41	46.72	29.69	7.00	5.00	3.56	17.80	-	-	17.80	18.25	-	17.80	18.25	-	17.80	18.25	-	76.39	-	1.36	4.92
04.03.17	24.00	-	139.15	119.69	19.46	76.07	46.35	29.72	7.00	5.00	3.56	19.46	-	-	19.46	19.98	-	19.46	19.98	-	19.46	19.98	-	76.10	-	1.48	5.04
05.03.17	24.00	-	138.40	116.64	19.76	76.25	45.70	30.55	7.00	5.00	3.62	19.76	-	-	19.76	20.28	-	19.76	20.28	-	19.76	20.28	-	76.37	-	1.51	5.13
06.03.17	24.00	-	137.12	118.66	18.46	76.36	45.52	30.29	7.00	5.00	3.65	18.46	-	-	18.46	18.92	-	18.46	18.92	-	18.46	18.92	-	76.45	-	1.41	5.06
07.03.17	24.00	-	135.81	119.99	16.82	75.98	45.06	30.92	7.00	5.00	3.68	16.82	-	-	16.82	17.26	-	16.82	17.26	-	16.82	17.26	-	75.93	-	1.28	4.96
08.03.17	24.00	-	138.31	119.86	18.45	76.35	45.82	30.53	7.00	5.00	3.66	18.45	-	-	18.45	18.93	-	18.45	18.93	-	18.45	18.93	-	76.45	-	1.41	5.07
09.03.17	24.00	-	139.50	121.84	17.66	76.68	46.49	30.19	7.00	5.00	3.68	17.66	-	-	17.66	18.13	-	17.66	18.13	-	17.66	18.13	-	76.70	-	1.36	5.03
10.03.17	24.00	-	144.57	124.96	19.61	74.46	45.60	28.86	7.00	5.00	3.61	19.61	-	-	19.61	20.10	-	19.61	20.10	-	19.61	20.10	-	74.11	-	1.46	5.07
11.03.17	24.00	-	139.89	122.71	17.18	73.23	44.85	28.38	7.00	5.00	3.48	17.18	-	-	17.18	17.59	-	17.18	17.59	-	17.18	17.59	-	73.58	-	1.26	4.74
12.03.17	24.00	-	139.98	117.93	22.05	73.40	44.69	28.71	7.00	5.00	3.38	22.05	-	-	22.05	22.57	-	22.05	22.57	-	22.05	22.57	-	73.17	-	1.62	5.00
13.03.17	24.00	-	136.68	118.05	18.63	73.12	44.76	28.36	7.00	5.00	3.34	18.63	-	-	18.63	19.07	-	18.63	19.07	-	18.63	19.07	-	73.30	-	1.40	4.75
14.03.17	24.00	-	139.02	119.92	19.10	73.21	45.23	27.98	7.00	5.00	3.35	19.10	-	-	19.10	19.57	-	19.10	19.57	-	19.10	19.57	-	73.40	-	1.30	4.67
15.03.17	24.00	-	139.27	121.52	17.75	73.35	45.66	27.98	7.00	5.00	3.34	17.75	-	-	17.75	18.18	-	17.75	18.18	-	17.75	18.18	-	73.30	-	1.37	4.72
16.03.17	24.00	-	138.44	120.01	18.43	74.23	46.34	27.89	7.00	5.00	3.34	18.43	-	-	18.43	18.89	-	18.43	18.89	-	18.43	18.89	-	74.33	-	1.32	4.52
17.03.17	24.00	-	136.33	120.21	16.12	73.39	45.66	27.73	7.00	5.00	3.35	16.12	-	-	16.12	16.50	-	16.12	16.50	-	16.12	16.50	-	72.26	-	1.16	4.52
18.03.17	24.00	-	137.26	119.94	17.92	73.88	45.83	27.75	7.00	5.00	3.31	17.92	-	-	17.92	18.37	-	17.92	18.37	-	17.92	18.37	-	73.69	-	1.32	4.63
19.03.17	24.00	-	139.92	118.11	21.81	73.11	45.78	27.33	7.00	5.00	3.23	21.81	-	-	21.81	22.30	-	21.81	22.30	-	21.81	22.30	-	72.96	-	1.59	4.82
20.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
21.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.00	5.00	4.33	18.62	-	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	18.62	19.06	-	72.97	-	1.36	4.66
22.03.17	24.00	-	137.84	119.22	18.62	73.36	45.76	27.60	7.0																		