

Абонент: ЖЭС Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская 19 / ЦЛО-Н ГЭС  
 Обслуживающая организация: АО "ДомТелеком"  
 Источник: Общественный ЭЛ

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за январь 2016  
 Договор: 9907.0381.1  
 Строит. адрес: Ново-Александровская 19  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Узел учета: ЦЛО-Н ГЭС  
 Код УТЭЗ:  
 Распределить совместно с УТЭЗ: график: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суток, арматура в фидалах: ВК77-204697-Ч(С)016.6х3  
 Ремни (смаз): 3001  
 Выхислитель: ВК7-7 № 204697  
 Подключ. тр.(М1): расходомер: ПРМ 32  
 Оборот. тр.(М2): расходомер: ПРМ 25  
 Тр.-д. ГЭС(М3): расходомер: ПРМ 32  
 Тр.цирк. ГЭС(М4): расходомер:  
 тр.подключ.(У): расходомер:  
 Расчетный алгоритм: эмка:  $Q_{\text{тепл}} = (M1 + M2 + M3 + M4) \cdot K_{\text{гидр}} \cdot K_{\text{тр}} \cdot K_{\text{кор}}$   
 лего:  $Q_{\text{тепл}} = (M1 + M2 + M3 + M4) \cdot K_{\text{гидр}} \cdot K_{\text{тр}} \cdot K_{\text{кор}}$

Приборы УТЭЗ поверены до \_\_\_\_\_  
 Термометр: КТСП-Н  
 Термометр: КТСП-Н  
 Термометр: КТСП-Н  
 Термометр: КТСП-Н  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (гр.час):  
 Договорные расходы (гр.сч.):  
 Объектское потребление за предыдущий отчетный период с 14.12.2015 по 23.01.2016

Дата	Ти	НС	Узел отопления (ТВ-1)												Узел ГВС (ТВ-2)				Контрольные данные		Общие					
			М1	М2	дм	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	Qотопл	М3	М4	дм	У3	У4	дУ3	Утолп	Т3	Т4		Qтепл. общ.	Qтепл. ГВС	Q общ.		
24.12.15	24.00	-	89.69	73.56	16.13	70.19	46.13	24.06	7.00	5.00	1.80	15.80	15.80	16.17	16.17	70.11	70.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	1.11	2.90	2.90	2.90
25.12.15	24.00	-	89.02	73.52	15.50	70.33	46.22	24.11	7.00	5.00	1.78	15.46	15.46	15.80	15.80	70.18	70.18	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	2.86	2.86	2.86
26.12.15	24.00	-	89.37	72.63	16.74	70.69	46.00	24.69	7.00	5.00	1.82	16.30	16.30	16.66	16.66	70.72	70.72	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	2.98	2.98	2.98
27.12.15	24.00	-	90.36	72.11	18.25	73.42	46.48	26.94	7.00	5.00	1.98	17.69	17.69	18.12	18.12	73.72	73.72	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	3.29	3.29	3.29
28.12.15	24.00	-	89.31	72.35	16.96	75.53	47.19	28.34	7.00	5.00	2.10	16.33	16.33	16.74	16.74	75.54	75.54	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	3.34	3.34	3.34
29.12.15	24.00	-	89.51	73.10	16.41	77.73	48.31	29.42	7.00	5.00	2.18	16.03	16.03	16.47	16.47	77.76	77.76	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	3.43	3.43	3.43
30.12.15	24.00	-	92.76	74.58	18.18	81.63	51.21	31.99	7.00	5.00	2.40	17.48	17.48	18.01	18.01	81.85	81.85	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	3.83	3.83	3.83
31.12.15	24.00	-	96.65	74.17	22.48	83.44	51.21	32.23	7.00	5.00	2.48	18.01	18.01	18.50	18.50	82.15	82.15	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	1.49	4.27	4.27	4.27
01.01.16	24.00	-	90.36	75.73	14.63	84.09	51.07	33.02	7.00	5.00	2.57	13.95	13.95	14.37	14.37	83.86	83.86	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	3.74	3.74	3.74
02.01.16	24.00	-	93.26	74.76	18.50	84.20	50.03	34.17	7.00	5.00	2.61	16.08	16.08	16.60	16.60	84.08	84.08	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	1.51	4.12	4.12	4.12
03.01.16	24.00	-	91.31	74.96	16.35	86.18	51.46	34.72	7.00	5.00	2.63	15.08	15.08	15.60	15.60	84.08	84.08	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	1.39	4.02	4.02	4.02
04.01.16	24.00	-	89.50	74.07	15.43	87.58	51.69	35.89	7.00	5.00	2.80	14.12	14.12	14.63	14.63	84.99	84.99	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	4.05	4.05	4.05
05.01.16	24.00	-	88.83	74.09	14.74	88.59	51.88	37.01	7.00	5.00	2.80	16.67	16.67	17.23	17.23	87.82	87.82	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	1.47	4.29	4.29	4.29
06.01.16	24.00	-	91.22	73.88	17.34	88.36	51.06	37.30	7.00	5.00	2.83	16.02	16.02	16.56	16.56	87.02	87.02	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	4.33	4.33	4.33
07.01.16	24.00	-	90.42	73.61	16.81	86.92	49.88	37.04	7.00	5.00	2.89	16.16	16.16	16.72	16.72	88.84	88.84	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	4.36	4.36	4.36
08.01.16	24.00	-	90.50	73.64	16.86	89.07	50.81	38.26	7.00	5.00	2.88	15.60	15.60	16.20	16.20	89.89	89.89	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	4.45	4.45	4.45
09.01.16	24.00	-	90.18	72.22	17.08	88.27	50.34	37.93	7.00	5.00	2.83	17.01	17.01	17.01	17.01	88.08	88.08	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	4.33	4.33	4.33
10.01.16	24.00	-	90.54	72.22	18.32	88.50	50.59	37.91	7.00	5.00	2.81	17.57	17.57	18.16	18.16	88.27	88.27	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	4.36	4.36	4.36
11.01.16	24.00	-	89.93	72.65	17.28	89.98	51.44	38.54	7.00	5.00	2.88	16.47	16.47	17.06	17.06	89.21	89.21	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	4.45	4.45	4.45
12.01.16	24.00	-	90.50	74.22	16.28	94.58	54.80	39.78	7.00	5.00	3.04	15.46	15.46	16.05	16.05	94.21	94.21	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	4.50	4.50	4.50
13.01.16	24.00	-	91.16	74.51	16.85	93.46	55.29	39.32	7.00	5.00	2.99	14.70	14.70	15.27	15.27	93.68	93.68	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	1.46	4.45	4.45	4.45
14.01.16	24.00	-	89.97	74.17	15.80	93.86	55.13	38.33	7.00	5.00	2.95	13.84	13.84	14.36	14.36	94.68	94.68	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	4.33	4.33	4.33
15.01.16	24.00	-	88.97	73.95	15.02	94.99	55.21	39.78	7.00	5.00	3.07	18.84	18.84	14.36	14.36	94.68	94.68	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	4.38	4.38	4.38
16.01.16	24.00	-	91.71	73.86	17.85	94.36	54.87	39.49	7.00	5.00	3.05	16.61	16.61	17.28	17.28	94.10	94.10	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	1.56	4.61	4.61	4.61
17.01.16	24.00	-	90.61	74.26	16.35	94.16	55.11	39.05	7.00	5.00	3.02	15.18	15.18	15.76	15.76	93.88	93.88	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	1.43	4.45	4.45	4.45
18.01.16	24.00	-	91.77	73.95	17.82	94.17	54.85	39.32	7.00	5.00	2.65	16.68	16.68	17.30	17.30	93.86	93.86	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57	4.59	4.59	4.59
19.01.16	24.00	-	90.05	73.41	16.64	86.50	51.44	35.06	7.00	5.00	2.65	15.91	15.91	16.43	16.43	86.38	86.38	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	4.02	4.02	4.02
20.01.16	24.00	-	88.12	71.28	16.84	87.40	51.69	35.71	7.00	5.00	2.61	15.97	15.97	16.52	16.52	88.15	88.15	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	1.41	4.02	4.02	4.02
21.01.16	24.00	-	85.62	71.00	14.62	94.83	55.45	39.38	7.00	5.00	2.88	13.83	13.83	14.35	14.35	94.64	94.64	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	1.31	4.19	4.19	4.19
22.01.16	24.00	-	85.27	71.34	13.93	94.36	54.92	39.44	7.00	5.00	2.91	13.07	13.07	13.60	13.60	94.13	94.13	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	4.14	4.14	4.14
23.01.16	24.00	-	84.93	70.89	14.04	94.14	54.02	40.12	7.00	5.00	2.94	13.11	13.11	13.60	13.60	93.85	93.85	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	1.23	4.17	4.17	4.17
Среднее	24.00	-	90.05	73.41	16.64	86.50	51.44	35.06	7.00	5.00	2.65	15.91	15.91	16.43	16.43	86.38	86.38	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	1.37	4.02	4.02	4.02
Итого	744.00	-	2791.40	2275.57	515.83	82.01	493.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.48	42.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	124.49	124.49	124.49

Показания счетчиков на момент снятия данных: 29.12.15 02:00 35452.22 28786.87 3773.65 3891.44 2283.80 7026.41 7451.43 1432.84 1430.99

Период расчета по среднему: 29.12.15 02:00  
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: 42.48 Гкал  
 Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему: 42.48 Гкал  
 Период расчета по договору: 29.12.15 02:00  
 Период превышения 12: 0.87 °C = -0.43 Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: с учетом корректировки 124.06 Гкал  
 Итого по приборам учета: с учетом корректировки 509.28 Гкал  
 Итого по приборам учета: с учетом корректировки 509.28 Гкал

АО "ДомТелеком"  
 Филиал "Энергосбыт"  
 Управление энергосбыта  
 Отдел эксплуатации КУУЭЗ  
 Отчет принят  
 28.01.16  
 Регулировать температуру