

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за август 2016

Адрес: г. Санкт-Петербург, Ковальича 16-1 / СЦО-ГВС
 Исполнитель: ООО "ИнфраХит Монтаж"
 Источник: Обуховский Э-Л

Строит. адрес: Ковальича 16-1
 Телефон: (812) 313-47-06
 Смена подполучения: Девятурбанова

Телефон:

Узел учета: СЦО-ГВС
 Код УУТЗ:
 Расшифровать совместно с УУТЗ:
 График: 150/70

Тв, Р, С = 18,56

Вычисления: СГТ-943 № 43959	Установленные приборы:	Часовые и суточные архивы в файлах:	СГТ943-43959-(С)-0816.бт
Подаш: тр. (М1):	расходомер: ПРЭМ 32	Режим (смена): 0/7	Приборы УУТЗ поверены до _____
Орг.п. (М2):	расходомер: ПРЭМ 32	Глих =	Термопреобр.: КТТТР-05
Т.п. (М3):	расходомер: ПРЭМ 20	Глих =	Термопреобр.: КТТТ-15-2
Т.п. (М4):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М5):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М6):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М7):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М8):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М9):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М10):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М11):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М12):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М13):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М14):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М15):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М16):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М17):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М18):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М19):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М20):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М21):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М22):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М23):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М24):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М25):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М26):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М27):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М28):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М29):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М30):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М31):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М32):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М33):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М34):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М35):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М36):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М37):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М38):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М39):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М40):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М41):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М42):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М43):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М44):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М45):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М46):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М47):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М48):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М49):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М50):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М51):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М52):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М53):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М54):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М55):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М56):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М57):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М58):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М59):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М60):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М61):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М62):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М63):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М64):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М65):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М66):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М67):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М68):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М69):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М70):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М71):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М72):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М73):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М74):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М75):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М76):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М77):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М78):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М79):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М80):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М81):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М82):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М83):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М84):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М85):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М86):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М87):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М88):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М89):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М90):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М91):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М92):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М93):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М94):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М95):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М96):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М97):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М98):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М99):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:
Т.п. (М100):	расходомер:	Глих =	Термопреобр.:

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплоснабжение			
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	DM	V3	V4	дВтеп	дВтеп	Уплот	T3	T4	Qтеп.общ.	Qтеп.кап.	Qтеп.гвс.		Q.общ.		
24.07.16	24.00		8.43	13.96	-5.53	42.55	60.27	-1.773	5.20	3.40	-1.77	24.60	0.00	0.00	0.00	24.93	0.00	24.93	0.00	52.47	0.00	0.00	1.29					-0.48
25.07.16	24.00	*	7.79	13.32	-5.53	41.12	59.82	-18.69	5.20	3.40	-1.62	22.06	0.00	0.00	0.00	22.35	0.00	22.35	0.00	51.59	0.00	0.00	1.14					-0.48
26.07.16	24.00	*	9.35	14.16	-4.81	39.80	60.16	-20.36	5.20	3.40	-1.74	24.89	0.00	0.00	0.00	25.19	0.00	25.19	0.00	50.74	0.00	0.00	1.26					-0.48
27.07.16	24.00	*	6.90	12.38	-5.47	42.37	57.74	-15.36	5.20	3.40	-1.37	18.82	0.00	0.00	0.00	19.05	0.00	19.05	0.00	50.53	0.00	0.00	0.95					1.22
28.07.16	24.00	*	27.74	22.93	4.81	53.26	57.70	-4.44	5.20	3.40	-1.07	25.40	0.00	0.00	0.00	25.69	0.00	25.69	0.00	48.13	0.00	0.00	1.22					1.25
29.07.16	24.00	*	11.331	95.13	18.18	16.98	67.24	67.07	5.20	3.40	-0.04	19.16	0.00	0.00	0.00	19.56	0.00	19.56	0.00	67.10	0.00	0.00	1.29					1.16
30.07.16	24.00	*	110.81	93.83	16.98	67.24	67.07	66.85	5.20	3.40	-0.04	18.40	0.00	0.00	0.00	21.32	0.00	21.32	0.00	66.62	0.00	0.00	1.39					1.27
31.07.16	24.00	*	113.51	94.77	18.74	18.74	67.00	67.00	5.20	3.40	-0.16	20.89	0.00	0.00	0.00	25.86	0.00	25.86	0.00	67.38	0.00	0.00	1.59					1.54
01.08.16	24.00	*	116.60	94.12	22.48	67.53	67.39	67.39	5.20	3.40	-0.16	25.33	0.00	0.00	0.00	24.06	0.00	24.06	0.00	67.38	0.00	0.00	1.59					1.44
02.08.16	24.00	*	113.39	92.42	20.97	67.73	67.55	67.55	5.20	3.40	-0.15	23.56	0.00	0.00	0.00	25.14	0.00	25.14	0.00	67.92	0.00	0.00	1.67					1.51
03.08.16	24.00	*	115.11	93.33	21.78	68.26	68.09	68.09	5.20	3.40	-0.16	24.62	0.00	0.00	0.00	24.78	0.00	24.78	0.00	67.41	0.00	0.00	1.64					1.48
04.08.16	24.00	*	111.77	90.29	21.48	67.82	67.66	67.66	5.20	3.40	-0.16	24.27	0.00	0.00	0.00	24.78	0.00	24.78	0.00	68.47	0.00	0.00	1.67					1.51
05.08.16	24.00	*	114.02	92.34	21.68	68.84	68.65	68.65	5.20	3.40	-0.14	23.66	0.00	0.00	0.00	24.17	0.00	24.17	0.00	67.91	0.00	0.00	1.61					1.46
06.08.16	24.00	*	114.53	93.41	21.12	68.26	68.08	68.08	5.20	3.40	-0.18	25.66	0.00	0.00	0.00	26.21	0.00	26.21	0.00	68.11	0.00	0.00	1.73					1.57
07.08.16	24.00	*	114.55	91.89	22.66	68.53	68.37	68.37	5.20	3.40	-0.18	25.66	0.00	0.00	0.00	25.73	0.00	25.73	0.00	68.55	0.00	0.00	1.73					1.56
08.08.16	24.00	*	112.81	90.51	22.29	68.90	68.72	68.72	5.20	3.40	-0.17	25.19	0.00	0.00	0.00	26.50	0.00	26.50	0.00	68.27	0.00	0.00	1.65					1.49
09.08.16	24.00	*	105.88	83.85	22.03	68.16	68.16	68.16	5.20	3.40	-0.18	25.07	0.00	0.00	0.00	25.60	0.00	25.60	0.00	68.27	0.00	0.00	1.65					1.51
10.08.16	24.00	*	120.10	98.68	21.42	68.60	68.44	68.44	5.20	3.40	-0.17	24.67	0.00	0.00	0.00	24.63	0.00	24.63	0.00	68.27	0.00	0.00	1.68					1.64
11.08.16	24.00	*	116.52	94.74	21.76	68.57	68.41	68.41	5.20	3.40	-0.18	26.61	0.00	0.00	0.00	27.19	0.00	27.19	0.00	68.31	0.00	0.00	1.82					1.61
12.08.16	24.00	*	115.38	91.82	23.56	68.64	68.48	68.48	5.20	3.40	-0.19	25.91	0.00	0.00	0.00	26.48	0.00	26.48	0.00	68.57	0.00	0.00	1.78					1.62
13.08.16	24.00	*	111.20	88.12	22.93	68.98	68.76	68.76	5.20	3.40	-0.18	26.18	0.00	0.00	0.00	26.75	0.00	26.75	0.00	68.32	0.00	0.00	1.90					1.63
14.08.16</																												