

Объект: ЖКСЗ Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 76 / СЮЭ-ГЭС  
 Организация: ООО "ИнфраХит Монтаж"  
 Исполнитель: 28 Невская котельная

Установка прибора:  
 Выполнил: ВКГ-7 № 208187  
 Подпись: (подпись)  
 Печать: (подпись)

Расчетный алгоритм:  $Q = M \cdot (t_2 - t_1) \cdot \rho \cdot c$   
 Расчетный алгоритм:  $Q = M \cdot (t_2 - t_1) \cdot \rho \cdot c$

Договорные параметры: (графа)  
 Договорные расходы: (графа)  
 Расчетный алгоритм:  $Q = M \cdot (t_2 - t_1) \cdot \rho \cdot c$

Отчет о теплогосбытии по приборам УТЭ за январь 2017  
 Договор: 9147/036.1  
 Стрелка: Садовая 76  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: ДевурТубная  
 ВКГ-7-208187-СЮЭ-0117.1х1  
 Регион (СюЭ): 3001  
 Термометр: КТС-Н  
 Термодатчик: КТС-Н  
 Термореле: ТРС-Н  
 Термореле: ТРС-Н  
 Термореле: ТРС-Н

Приборы УТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Термометр: КТС-Н  
 Термодатчик: КТС-Н  
 Термореле: ТРС-Н  
 Термореле: ТРС-Н

Узел учета: СЮЭ-ГЭС  
 Код УТЭ:  
 Расчетный коэффициент: С УТЭ:  
 Префильтр: 150/70

Учет теплоснабжения (ТВ-1)

Дата	Тл	Нс	М1	М2	М3	М4	М5	М6	М7	М8	М9	М10	М11	М12	М13	М14	М15	М16	М17	М18	М19	М20	М21	М22	М23	М24	М25	М26	М27	М28	М29	М30	М31	М32	М33	М34	М35	М36	М37	М38	М39	М40	М41	М42	М43	М44	М45	М46	М47	М48	М49	М50	М51	М52	М53	М54	М55	М56	М57	М58	М59	М60	М61	М62	М63	М64	М65	М66	М67	М68	М69	М70	М71	М72	М73	М74	М75	М76	М77	М78	М79	М80	М81	М82	М83	М84	М85	М86	М87	М88	М89	М90	М91	М92	М93	М94	М95	М96	М97	М98	М99	М100
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Тл	Нс	М1	М2	М3	М4	М5	М6	М7	М8	М9	М10	М11	М12	М13	М14	М15	М16	М17	М18	М19	М20	М21	М22	М23	М24	М25	М26	М27	М28	М29	М30	М31	М32	М33	М34	М35	М36	М37	М38	М39	М40	М41	М42	М43	М44	М45	М46	М47	М48	М49	М50	М51	М52	М53	М54	М55	М56	М57	М58	М59	М60	М61	М62	М63	М64	М65	М66	М67	М68	М69	М70	М71	М72	М73	М74	М75	М76	М77	М78	М79	М80	М81	М82	М83	М84	М85	М86	М87	М88	М89	М90	М91	М92	М93	М94	М95	М96	М97	М98	М99	М100
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Учет теплоносителя (ТВ-3)

Дата	Тл	Нс	М1	М2	М3	М4	М5	М6	М7	М8	М9	М10	М11	М12	М13	М14	М15	М16	М17	М18	М19	М20	М21	М22	М23	М24	М25	М26	М27	М28	М29	М30	М31	М32	М33	М34	М35	М36	М37	М38	М39	М40	М41	М42	М43	М44	М45	М46	М47	М48	М49	М50	М51	М52	М53	М54	М55	М56	М57	М58	М59	М60	М61	М62	М63	М64	М65	М66	М67	М68	М69	М70	М71	М72	М73	М74	М75	М76	М77	М78	М79	М80	М81	М82	М83	М84	М85	М86	М87	М88	М89	М90	М91	М92	М93	М94	М95	М96	М97	М98	М99	М100
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Учет расхода (ТВ-4)

Дата	Тл	Нс	М1	М2	М3	М4	М5	М6	М7	М8	М9	М10	М11	М12	М13	М14	М15	М16	М17	М18	М19	М20	М21	М22	М23	М24	М25	М26	М27	М28	М29	М30	М31	М32	М33	М34	М35	М36	М37	М38	М39	М40	М41	М42	М43	М44	М45	М46	М47	М48	М49	М50	М51	М52	М53	М54	М55	М56	М57	М58	М59	М60	М61	М62	М63	М64	М65	М66	М67	М68	М69	М70	М71	М72	М73	М74	М75	М76	М77	М78	М79	М80	М81	М82	М83	М84	М85	М86	М87	М88	М89	М90	М91	М92	М93	М94	М95	М96	М97	М98	М99	М100
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Учет объема (ТВ-5)

Дата	Тл	Нс	М1	М2	М3	М4	М5	М6	М7	М8	М9	М10	М11	М12	М13	М14	М15	М16	М17	М18	М19	М20	М21	М22	М23	М24	М25	М26	М27	М28	М29	М30	М31	М32	М33	М34	М35	М36	М37	М38	М39	М40	М41	М42	М43	М44	М45	М46	М47	М48	М49	М50	М51	М52	М53	М54	М55	М56	М57	М58	М59	М60	М61	М62	М63	М64	М65	М66	М67	М68	М69	М70	М71	М72	М73	М74	М75	М76	М77	М78	М79	М80	М81	М82	М83	М84	М85	М86	М87	М88	М89	М90	М91	М92	М93	М94	М95	М96	М97	М98	М99	М100
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Итого по приборам учета: 184.43 Гкал  
 551.71 Гкал  
 С учетом корректировок

Плата за теплоноситель: 123.08  
 123.08

Итого по приборам учета: 184.43 Гкал  
 551.71 Гкал  
 С учетом корректировок

Итого по приборам учета: 184.43 Гкал  
 551.71 Гкал  
 С учетом корректировок