

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9104.038.1** Телефон: \_\_\_\_\_ Узел учета: \_\_\_\_\_ Общий  
 Адрес: **Шеллунова ул. д. 8, лит. Б** Строит. адрес: \_\_\_\_\_ Код УТЭ: \_\_\_\_\_ 27906  
 Обслуживающая организация: \_\_\_\_\_ Телефон: \_\_\_\_\_ граффик: **150/70**  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"** Схема подключения: **2-х трубная схема**

Установленные приборы: **Часовые и струнч. архивы в флагах:** Приборы УТЭ поверены до: **20.12.2021** Режим (схема): \_\_\_\_\_  
 Вычислитель: **ВКГ-7 № 208338** расходомер: **См1=** \_\_\_\_\_ Преобр. давления: \_\_\_\_\_  
 Подосный трубопровод (М1) **ПРЭМ-40-В1** КТСЛН \_\_\_\_\_  
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-40-В1** КТСЛН \_\_\_\_\_  
 Подосный ГВС (М3) **ПРЭМ-32-В1** КТСЛН \_\_\_\_\_  
 Циркуляционный ГВС (М4) **ПРЭМ** КТСЛН \_\_\_\_\_  
 Подписочный трубопровод (Vп) \_\_\_\_\_  
 Подписочный ГВС (Vп) \_\_\_\_\_

Расчетный алгоритм: **зима:** Q=M1\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв) лето: QГВС=M3\*(h3-hхв)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Qот.= 0,307** Qвент.= **0** Qтех.= **0** QГВС.гв.= **0,1868**  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот.= 92,1** Qвент.= **0** Qтех.= **0** QГВС.ср.= **0,0849**  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **Qот.= 92,1** Qвент.= **0** Qтех.= **0** QГВС.гв.= **33,96** QГВС.м.= \_\_\_\_\_

Дата	Тп	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)																Учет ГВС (ТВ-2)				
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (наим)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час		т	т	т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	т	т	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.08.2019	24.00		46,94	35,23	11,71	70,85	58,11	12,74			47,12	36,66	10,46	48,19	37,24	10,95	70,86	58,37					1,20
24.08.2019	24.00		47,72	34,51	13,21	70,11	57,54	12,57			47,75	35,95	11,80	48,82	36,44	12,38	70,13	57,78					1,27
25.08.2019	24.00		48,55	34,42	14,13	70,71	57,92	12,79			48,52	35,85	12,67	49,61	36,34	13,27	70,73	58,17					1,35
26.08.2019	24.00		46,22	34,49	11,73	70,88	57,97	12,91			46,31	35,94	10,37	47,40	36,42	10,98	70,89	58,19					1,20
27.08.2019	24.00		46,49	34,41	12,08	70,42	57,81	12,61			46,52	35,87	10,65	47,55	36,35	11,20	70,43	58,04					1,20
28.08.2019	24.00		47,83	34,46	13,37	70,06	57,72	12,34			47,84	35,94	11,90	48,89	36,42	12,47	70,07	57,95					1,27
29.08.2019	24.00		46,40	34,61	11,79	70,14	57,76	12,38			46,49	36,14	10,35	47,51	36,62	10,89	70,15	58,01					1,16
30.08.2019	24.00		49,69	37,66	12,03	70,59	58,71	11,88			49,67	39,40	10,27	50,79	40,04	10,75	70,80	58,95					1,18
31.08.2019	24.00		51,32	39,78	11,54	70,81	59,36	11,45			51,13	41,72	9,41	52,30	42,44	9,86	70,84	59,59					1,14
01.09.2019	24.00		54,97	39,36	15,61	71,15	59,85	11,30			54,90	41,31	13,59	56,18	42,03	14,15	71,19	60,08					1,43
02.09.2019	24.00		52,51	39,08	13,43	70,95	59,51	11,44			52,26	41,07	11,19	53,47	41,79	11,68	70,97	59,74					1,26
03.09.2019	24.00		53,01	38,88	14,13	70,98	59,40	11,58			52,70	40,86	11,84	53,94	41,58	12,36	71,00	59,82					1,31
04.09.2019	24.00		51,97	39,22	12,75	70,75	58,68	12,07			51,79	41,24	10,35	52,99	41,96	11,03	70,77	58,91					1,24
05.09.2019	24.00		52,50	39,05	13,45	70,31	58,30	12,01			52,97	41,02	11,95	54,18	41,74	12,44	70,34	58,54					1,32
06.09.2019	24.00		52,94	38,65	14,29	70,23	58,20	12,03			53,39	40,58	12,81	54,60	41,29	13,31	70,26	58,41					1,38
07.09.2019	24.00		53,33	38,89	14,44	70,88	58,46	12,42			53,77	40,86	12,91	55,01	41,58	13,43	70,90	58,68					1,42
08.09.2019	24.00		54,24	37,68	16,56	70,47	58,02	12,45			54,69	39,51	15,18	55,94	40,20	15,74	70,50	58,27					1,56
09.09.2019	24.00		53,47	38,30	15,17	70,46	58,25	12,21			53,65	40,21	13,44	54,87	40,92	13,95	70,48	58,50					1,43
10.09.2019	24.00		53,27	38,80	14,47	71,42	59,26	12,16			53,18	40,80	12,38	54,42	41,52	12,90	71,44	59,49					1,37
11.09.2019	24.00		53,55	38,74	14,81	71,14	59,30	11,84			53,46	40,73	12,73	54,70	41,45	13,25	71,16	59,52					1,38
12.09.2019	24.00		51,29	38,31	12,98	70,88	59,03	11,85			51,31	40,32	10,99	52,46	41,02	11,44	70,88	59,28					1,25
13.09.2019	24.00		54,10	39,48	14,62	70,61	58,54	12,07			54,35	41,60	12,75	55,61	42,32	13,29	70,61	58,81					1,39
14.09.2019	24.00		52,81	38,89	13,92	70,80	58,19	12,61			53,02	40,91	12,11	54,25	41,63	12,62	70,80	58,44					1,36
15.09.2019	24.00		54,92	37,60	17,32	71,16	58,19	12,97			55,04	39,38	15,66	56,33	40,10	16,23	71,15	58,48					1,61
Среднее	24,00		51,25	37,52	13,73	70,70	58,50	12,20			51,33	39,33	12,00	52,50	39,98	12,52	70,71	58,74					1,32
Итого	576,00		1230,04	900,50	329,54						1231,83	943,87	287,96	1260,01	959,44	300,57							31,68

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ. Гкал	Траб. ч

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: **0 час** Гкал  
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: **0 час** куб.м  
 Период расчета по договору: \_\_\_\_\_  
 Период превышения t2: \_\_\_\_\_  
 Корректировка на температуру холодной воды: **17,05 °С**  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **26,77 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **300,57 м.куб.**  
 Объем потребленного теплоносителя Увлв изл. \_\_\_\_\_

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
**И.И. ТЭК С П Б**  
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГ ОБСЛУЖИВАНИЕ»  
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА  
 ОТДЕЛ РАБОТЫ С ПОТРЕБИТЕЛЯМИ  
 Представитель теплонаблюдательной организации  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019г**  
**ЧЕРТЮХИНА ДХ**