

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Ольминского ул, д. 8 ИТП2**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8984.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **23542**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	20.12.2021	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 206423</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	30	ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,5831</b>	Qвент.= <b>0</b>	Qтех.= <b>0</b>	Qтех.гвс.= <b>0</b>	Qгвс.= <b>0,3661</b>
Договорные нагрузки (ср.час):				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,1664</b>
Договорные расходы (ср.сут.):	Gот.= <b>184,137</b>	Gвент.= <b>0</b>	Gтех.= <b>0</b>	Gтех.гвс.= <b>0</b>	Gгвс.= <b>66,56</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал					
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4		
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	кгс/см2	кгс/см2		
23.09.2020	24,00		92,55	80,68	11,87	62,62	42,72	19,90				11,72		11,72	11,93		11,93		62,52					2,35
24.09.2020	24,00	*	91,49	82,46	9,03	63,90	44,46	19,44				9,18		9,18	9,37		9,37		63,52					2,18
25.09.2020	24,00	*	94,05	84,57	9,48	62,24	44,28	17,96				9,81		9,81	9,98		9,98		62,13					2,11
26.09.2020	24,00	*	90,79	83,16	7,63	61,93	44,25	17,68				7,91		7,91	8,05		8,05		61,50					1,95
27.09.2020	24,00	*	91,35	82,82	8,53	63,32	44,99	18,33				8,46		8,46	8,62		8,62		63,09					2,06
28.09.2020	24,00	*	89,70	80,88	8,82	62,21	43,87	18,34				8,83		8,83	8,99		8,99		62,30					2,03
29.09.2020	24,00	*	93,47	82,90	10,57	62,48	44,27	18,21				10,73		10,73	10,93		10,93		62,80					2,17
30.09.2020	24,00	*	90,34	82,69	7,65	62,86	44,57	18,29				7,89		7,89	8,05		8,05		62,67					2,00
01.10.2020	24,00	*	90,10	80,59	9,51	62,95	44,22	18,73				9,70		9,70	9,89		9,89		62,90					2,11
02.10.2020	24,00	*	87,94	80,74	7,20	62,30	43,85	18,45				7,55		7,55	7,70		7,70		62,26					1,94
03.10.2020	24,00	*	89,71	81,19	8,52	62,73	44,15	18,58				9,20		9,20	9,20		9,20		62,59					2,04
04.10.2020	24,00	*	90,08	80,40	9,68	62,74	43,92	18,82				10,25		10,25	10,46		10,46		62,56					2,12
05.10.2020	24,00	*	89,89	80,61	9,28	62,79	44,29	18,50				9,87		9,87	10,05		10,05		62,78					2,07
06.10.2020	24,00		90,31	80,67	9,64	62,65	44,23	18,42				10,33		10,33	10,54		10,54		62,50					2,09
07.10.2020	24,00		89,81	80,89	8,92	62,46	44,19	18,27				9,65		9,65	9,82		9,82		62,39					2,04
08.10.2020	24,00	*	89,34	81,85	7,49	62,69	44,55	18,14				8,31		8,31	8,48		8,48		62,36					1,96
09.10.2020	24,00	*	89,71	81,80	7,91	62,57	44,50	18,07				8,63		8,63	8,79		8,79		62,45					1,97
10.10.2020	24,00		89,90	81,16	8,74	63,07	44,20	18,87				9,25		9,25	9,43		9,43		62,92					2,08
11.10.2020	24,00	*	90,72	81,02	9,70	63,03	43,96	19,07				10,21		10,21	10,40		10,40		63,11					2,16
12.10.2020	24,00	*	89,99	81,16	8,83	62,75	43,89	18,86				9,22		9,22	9,40		9,40		62,51					2,08
13.10.2020	24,00	*	88,80	79,71	9,09	62,36	43,30	19,06				9,46		9,46	9,62		9,62		62,15					2,09
14.10.2020	24,00	*	88,54	79,27	9,27	63,05	43,31	19,74				9,75		9,75	9,94		9,94		62,68					2,15
15.10.2020	24,00	*	98,25	90,56	7,69	62,91	44,34	18,57				8,47		8,47	8,64		8,64		62,71					2,17
16.10.2020	24,00	*	108,13	99,39	8,74	63,24	45,19	18,05				9,67		9,67	9,85		9,85		63,04					2,35
17.10.2020	24,00	*	106,92	97,10	9,82	62,63	44,35	18,28				10,53		10,53	10,73		10,73		62,44					2,39
18.10.2020	24,00		109,94	98,90	11,04	62,72	44,29	18,43				11,23		11,23	11,44		11,44		62,83					2,52
19.10.2020	24,00	*	107,53	97,02	10,51	63,08	44,06	19,02				10,59		10,59	10,77		10,77		62,90					2,51
20.10.2020	24,00		104,64	93,90	10,74	62,80	43,45	19,35				11,17		11,17	11,36		11,36		62,57					2,49
21.10.2020	24,00		104,88	94,03	10,85	64,05	43,97	20,08				11,71		11,71	11,92		11,92		64,07					2,58
22.10.2020	24,00	*	104,94	94,54	10,40	63,84	44,40	19,44				11,19		11,19	11,40		11,40		63,69					2,50
<b>Среднее</b>	24,00		94,46	85,22	9,24	62,83	44,13	18,70				9,68		9,68	9,86		9,86		62,70					2,18
<b>Итого</b>	<b>720,00</b>		<b>2833,81</b>	<b>2556,66</b>	<b>277,15</b>							<b>290,29</b>		<b>290,29</b>	<b>295,75</b>		<b>295,75</b>							<b>65,26</b>

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды

**12,43** °C

**3,44** Гкал

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:

**61,82** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

**295,75** м.куб.

Предоставлено через Диадок 05.11.2020 14:22 GMT+03:00



7386273c-f777-4e89-8aed-7b2d555184b2

Страница 1 из 2





## Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	02BFFDB60010AC96A3448E580B6072CAD5 с 07.08.2020 14:01 по 07.08.2021 14:04 GMT+03:00	05.11.2020 14:22 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Кустов Сергей Сергеевич, Генеральный Директор	02DF04DB003EAC8C8D4ED213034A715C06 с 22.09.2020 16:12 по 22.09.2021 16:16 GMT+03:00	06.11.2020 11:53 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа