

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2024

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул, д. 80, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9148.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **24473**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7.04 № 205566	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-50-B1	0,16	72	КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-50-B1	0,16	72	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)		ПРЭМ-32-B1	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.= 0,395	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0,0094	Qгвс.= 0,3153	
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0094	Qгвс.ср= 0,0926	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 120	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс= 3,76	Gгвс.= 37,04	Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2024 по 22.09.2024

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (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
23.08.2024																						
24.08.2024																						
25.08.2024																						
26.08.2024																						
27.08.2024																						
28.08.2024																						
29.08.2024																						
30.08.2024	13,00 *		5,90	0,00	5,90	70,33	29,57	40,76			5,78		5,78	5,92		5,92					69,68	0,42
31.08.2024	24,00 *		9,08	0,00	9,08	70,86	30,24	40,62			8,53		8,53	8,73		8,73					70,31	0,64
01.09.2024	24,00 *		10,17	0,00	10,17	70,19	29,62	40,57			9,64		9,64	9,84		9,84					69,65	0,71
02.09.2024	24,00 *		12,73	0,00	12,73	69,00	28,54	40,46			12,21		12,21	12,46		12,46					68,45	0,88
03.09.2024	24,00 *		11,55	0,00	11,55	70,63	29,11	41,52			11,00		11,00	11,24		11,24					70,15	0,82
04.09.2024	24,00 *		12,17	0,00	12,17	70,85	29,19	41,66			11,73		11,73	12,00		12,00					70,28	0,86
05.09.2024	24,00 *		11,58	0,00	11,58	69,93	29,18	40,75			10,98		10,98	11,22		11,22					69,42	0,81
06.09.2024	24,00 *		10,05	0,00	10,05	69,62	29,18	40,44			9,60		9,60	9,83		9,83					69,07	0,70
07.09.2024	24,00 *		9,24	0,00	9,24	69,10	29,56	39,54			8,77		8,77	8,98		8,98					68,53	0,64
08.09.2024	24,00 *		11,00	0,00	11,00	70,10	29,46	40,64			10,39		10,39	10,60		10,60					69,59	0,77
09.09.2024	24,00 *		11,39	0,00	11,39	69,96	29,50	40,46			10,97		10,97	11,21		11,21					69,41	0,80
10.09.2024	24,00 *		10,87	0,00	10,87	69,85	29,44	40,41			10,31		10,31	10,54		10,54					69,30	0,76
11.09.2024	24,00 *		11,73	0,00	11,73	69,92	29,67	40,25			11,28		11,28	11,52		11,52					69,39	0,82
12.09.2024	24,00 *		12,02	0,00	12,02	69,66	29,92	39,74			11,45		11,45	11,69		11,69					69,16	0,84
13.09.2024	24,00 *		10,90	0,00	10,90	69,76	29,79	39,97			10,55		10,55	10,81		10,81					69,18	0,76
14.09.2024	24,00 *		9,46	0,00	9,46	68,37	29,80	38,57			8,89		8,89	9,10		9,10					67,90	0,65
15.09.2024	24,00 *		12,07	0,00	12,07	69,49	30,00	39,49			11,48		11,48	11,71		11,71					69,10	0,84
16.09.2024	24,00 *		11,80	0,00	11,80	70,55	29,49	41,06			11,29		11,29	11,53		11,53					70,04	0,83
17.09.2024	24,00 *		11,56	0,00	11,56	70,43	29,53	40,90			11,20		11,20	11,43		11,43					69,83	0,81
18.09.2024	24,00 *		11,73	0,00	11,73	69,96	29,75	40,21			11,34		11,34	11,58		11,58					69,39	0,82
19.09.2024	24,00 *		11,16	0,00	11,16	69,98	29,46	40,52			10,68		10,68	10,89		10,89					69,51	0,78
20.09.2024	24,00 *		10,28	0,00	10,28	69,82	29,49	40,33			9,95		9,95	10,16		10,16					69,21	0,72
21.09.2024	24,00 *		9,49	0,00	9,49	70,23	29,14	41,09			9,01		9,01	9,22		9,22					69,61	0,67
22.09.2024	24,00 *		10,61	0,00	10,61	69,38	27,62	41,76			11,02		11,02	11,24		11,24					68,94	0,74
Среднее	23,54		10,98	0,00	10,98	69,92	29,43	40,49			10,54		10,54	10,77		10,77					69,38	0,77
Итого	565,00		258,54	0,00	258,54						248,05		248,05	253,45		253,45						18,09

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: **179 час 5,74 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **179 час 80,25 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **15,97 °C 5,44 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **18,39 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 30.09.2024 11:03 GMT+03:00

Представитель обслуживающей организации

006e361-2462-4f08-8c95-eab0c4c37951

Страница 1 из 2



Идентификатор документа bd6fe361-2462-4fd8-8c95-eabdc4c37951



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

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 Государственное унитарное предприятие "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга" Соколов Дмитрий Александрович Доверитель: ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС САНКТ-ПЕТЕРБУРГА"	 69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65 с 19.06.2024 00:00 по 10.06.2027 23:59 GMT+03:00 Доверенность прошла проверку	057778B60094B1C9A446732FFFE743C075 с 19.06.2024 13:59 по 19.06.2025 14:04 GMT+03:00	30.09.2024 11:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	 Не требуется для подписания	02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D с 19.08.2024 09:16 по 19.11.2025 09:16 GMT+03:00	30.09.2024 12:44 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа