

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д.24, лит. М**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 24, лит. М**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **28548.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **83441**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ 943.1 № 6100	расходомер:	01.08.2026	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-B1	Gmin= 0,067	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-B1	30	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-20-D	0,08	
Циркуляционный ГВС (M4)		12	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,164	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 49,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1276
			Qгвс.ср.= 0,058
			Gгвс.= 23,2 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	24,00	*	92,42	88,55	3,87	70,88	65,70	5,18				94,54	90,33	4,21								0,74
24.08.2024	24,00	*	92,05	88,85	3,20	70,67	65,41	5,26				94,15	90,62	3,53								0,70
25.08.2024	24,00	*	92,98	88,91	4,07	70,54	65,40	5,14				95,09	90,68	4,41								0,75
26.08.2024	24,00	*	93,56	90,33	3,23	72,02	66,74	5,28				95,76	92,20	3,56								0,72
27.08.2024	24,00	*	92,95	89,69	3,26	71,38	66,10	5,28				95,11	91,51	3,60								0,72
28.08.2024	24,00	*	92,44	88,36	4,08	70,27	65,15	5,12				94,53	90,11	4,42								0,75
29.08.2024	24,00	*	91,12	86,22	4,90	70,71	65,50	5,21				93,20	87,95	5,25								0,80
30.08.2024	24,00	*	91,19	88,16	3,03	70,48	65,31	5,17				93,26	89,91	3,35								0,68
31.08.2024	24,00	*	92,05	87,80	4,25	71,59	66,45	5,14				94,20	89,61	4,59								0,76
01.09.2024	24,00	*	91,11	86,84	4,27	70,53	65,32	5,21				93,18	88,57	4,61								0,76
02.09.2024	24,00	*	91,49	86,72	4,77	69,30	64,27	5,03				93,50	88,39	5,11								0,78
03.09.2024	24,00	*	94,45	90,08	4,37	71,08	66,04	5,04				96,62	91,91	4,71								0,77
04.09.2024	24,00	*	95,01	91,19	3,82	71,25	66,27	4,98				97,21	93,05	4,16								0,74
05.09.2024	24,00	*	93,90	90,18	3,72	70,38	65,43	4,95				96,02	91,98	4,04								0,72
06.09.2024	24,00	*	93,46	89,91	3,55	70,27	65,22	5,05				95,56	91,69	3,87								0,71
07.09.2024	24,00	*	92,45	88,75	3,70	69,81	64,75	5,06				94,51	90,49	4,02								0,72
08.09.2024	24,00	*	93,76	89,84	3,92	70,34	65,19	5,15				95,88	91,62	4,26								0,75
09.09.2024	24,00	*	93,11	88,86	4,25	70,38	65,20	5,18				95,21	90,62	4,59								0,77
10.09.2024	24,00	*	92,83	89,02	3,81	70,32	65,21	5,11				94,93	90,79	4,14								0,73
11.09.2024	24,00	*	93,43	89,65	3,78	70,26	65,22	5,04				95,53	91,43	4,10								0,73
12.09.2024	24,00	*	93,07	89,79	3,28	69,97	64,99	4,98				95,15	91,56	3,59								0,69
13.09.2024	24,00	*	93,98	90,32	3,66	70,16	65,22	4,94				96,09	92,12	3,97								0,71
14.09.2024	24,00	*	92,30	89,19	3,11	69,24	64,36	4,88				94,32	90,91	3,41								0,66
15.09.2024	24,00	*	91,79	87,15	4,64	69,87	64,89	4,98				93,84	88,86	4,98								0,77
16.09.2024	24,00	*	92,47	88,34	4,13	71,02	65,97	5,05				94,60	90,13	4,47								0,75
17.09.2024	24,00	*	89,10	84,41	4,69	70,85	65,68	5,17				91,14	86,11	5,03								0,78
18.09.2024	24,00	*	84,80	80,44	4,36	70,29	64,80	5,49				86,72	82,01	4,71								0,76
19.09.2024	24,00	*	85,09	80,72	4,37	70,51	64,93	5,58				87,02	82,31	4,71								0,77
20.09.2024	24,00	*	85,09	81,41	3,68	70,41	64,80	5,61				87,02	83,01	4,01								0,72
21.09.2024	24,00	*	85,00	80,69	4,31	70,78	65,11	5,67				86,95	82,28	4,67								0,77
22.09.2024	24,00	*	79,92	74,51	5,41	69,86	63,81	6,05				81,70	75,93	5,77								0,84
Среднее	24,00		91,24	87,25	3,98	70,50	65,30	5,19				93,31	88,99	4,32								0,74
Итого	744,00		2828,37	2704,88	123,49							2892,54	2758,69	133,85								23,02

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 **15,97 °C**

1,97 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **21,05** Гкал

Передан через Диадок 30.09.2024 11:03 GMT+03:00
 Представитель: 90043f67-b7fa-46e5-b084-42a3e8c786ec





Страница 1 из 2



Идентификатор документа 90649f67-b7fa-46e5-b084-42a3e8c786ec



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