

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д. 37, лит. Е**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 37**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35635.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **118244**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;	
Вычислитель: СПТ 943.2 № 6057	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		Преобр.давления:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,336	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,202
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0,0918
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 100,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 36,72 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2024 по 29.09.2024

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал			
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C		T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2
23.09.2024	*																					
24.09.2024	*																					
25.09.2024	*																					
26.09.2024	*																					
27.09.2024	*																					
28.09.2024	*																					
29.09.2024	*																					
Среднее																						
Итого																						

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
22.09.2024	59344,1	51617,00	8529,68		8733,01			2663,67	17772,40
23.10.2024	61415,3	53544,40	8967,69		9180,01			2751,00	18516,40

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **168 час 4,34 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **168 час 76,65 куб.м**
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **10,64 °C 0,8 Гкал**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **3,54 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **76,65 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /



Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Октябрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д. 37, лит. Е**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 37**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35635.046.6**
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **118244**
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ 943.2 № 6057	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-С1	0,12	30	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxb)$	Преобр. давления:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,336	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс= 0
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:				Qгвс.ср= 0,0918
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут:	Gот.= 100,8	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gгвс.= 36,72 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 30.09.2024 по 22.10.2024

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал					
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C		T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2		
30.09.2024		*																						
01.10.2024	9,00	*	37,21	30,26	6,95	67,12	39,75	27,37	7,10	3,70	7,86			7,86	8,02		8,02			65,81			3,70	1,28
02.10.2024	24,00	*	104,38	90,18	14,20	66,60	43,20	23,40	7,10	3,70	14,26			14,26	14,55		14,55			66,56			3,70	3,06
03.10.2024	24,00	*	104,30	90,65	13,65	69,12	44,51	24,61	7,10	3,70	13,55			13,55	13,84		13,84			68,61			3,70	3,18
04.10.2024	24,00	*	98,22	86,86	11,36	66,81	42,80	24,01	7,10	3,70	11,37			11,37	11,61		11,61			66,48			3,70	2,85
05.10.2024	24,00	*	98,73	86,16	12,57	67,70	43,06	24,64	7,10	3,70	12,64			12,64	12,91		12,91			67,62			3,70	2,98
06.10.2024	24,00	*	100,45	86,27	14,18	68,95	43,78	25,17	7,10	3,70	14,40			14,40	14,71		14,71			68,82			3,70	3,16
07.10.2024	24,00	*	98,88	83,96	14,92	67,99	43,17	24,82	7,10	3,70	15,15			15,15	15,47		15,47			67,69			3,70	3,11
08.10.2024	24,00	*	95,52	81,49	14,03	66,47	41,93	24,54	7,10	3,70	14,22			14,22	14,51		14,51			66,57			3,70	2,94
09.10.2024	24,00	*	93,55	79,29	14,26	71,14	43,01	28,13	7,10	3,70	14,44			14,44	14,78		14,78			71,00			3,70	3,25
10.10.2024	24,00	*	95,99	82,70	13,29	72,05	44,31	27,74	7,10	3,70	13,41			13,41	13,73		13,73			71,75			3,70	3,26
11.10.2024	24,00	*	96,91	84,45	12,46	72,39	45,85	26,54	7,10	3,70	12,50			12,50	12,80		12,80			72,01			3,70	3,15
12.10.2024	24,00	*	95,97	83,86	12,11	71,94	45,37	26,57	7,10	3,70	12,17			12,17	12,46		12,46			71,54			3,70	3,11
13.10.2024	24,00	*	95,31	81,36	13,95	71,58	44,12	27,46	7,10	3,70	14,15			14,15	14,47		14,47			71,02			3,70	3,24
14.10.2024	24,00	*	97,18	83,37	13,81	71,21	44,51	26,70	7,10	3,70	13,98			13,98	14,31		14,31			70,75			3,70	3,22
15.10.2024	24,00	*	94,99	81,91	13,08	71,08	43,98	27,10	7,10	3,70	13,20			13,20	13,51		13,51			71,04			3,70	3,16
16.10.2024	24,00	*	95,16	81,66	13,50	72,36	44,48	27,88	7,10	3,70	13,64			13,64	13,97		13,97			71,80			3,70	3,26
17.10.2024	24,00	*	95,23	81,64	13,59	71,17	44,22	26,95	7,10	3,70	13,72			13,72	14,04		14,04			70,88			3,70	3,17
18.10.2024	24,00	*	93,57	81,06	12,51	70,85	43,94	26,91	7,10	3,70	12,63			12,63	12,92		12,92			70,44			3,70	3,08
19.10.2024	24,00	*	93,71	79,80	13,91	70,95	43,61	27,34	7,10	3,70	14,12			14,12	14,45		14,45			70,70			3,70	3,18
20.10.2024	24,00	*	95,34	80,85	14,49	71,28	43,92	27,36	7,10	3,70	14,75			14,75	15,09		15,09			71,22			3,70	3,25
21.10.2024	24,00	*	94,63	80,52	14,11	70,92	43,58	27,34	7,10	3,70	14,39			14,39	14,73		14,73			70,73			3,70	3,21
22.10.2024	24,00	*	96,04	83,54	12,50	71,45	44,99	26,46	7,10	3,70	12,73			12,73	13,02		13,02			70,96			3,70	3,11
Среднее	23,32		96,90	83,36	13,54	70,05	43,73	26,32	7,10	3,70	13,72			13,72	14,03		14,03			69,73			3,70	3,14
Итого	513,00		2071,27	1781,84	289,43						293,28			293,28	299,90		299,90							67,21

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
22.09.2024	59344,1	51617,00	8529,68		8733,01			2663,67	1772,40
23.10.2024	61415,3	53544,40	8967,69		9180,01			2751,00	18516,40

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **39** час **5,1** Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **39** час **22,59** куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **10,64** °C **3,31** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **69** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **322,49** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /





Представитель теплоснабжающей организации

_____ / _____ /





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	26.10.2024 15:31 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	28.10.2024 15:09 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа