

АКТ № 2604 28 ДЕК 2018

Место установки: ввода в коммерческую эксплуатацию узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя
ООО Дирекция эксплуатации зданий "Отрадное"
 (характеристика: ЦТП, ИТП, организация и номер договора)
Договор на теплоснабжение №01.065608-ТЭ,ГВС от 01.09.2018 г. (далее – Договор), точка поставки №20-07-0717/025

Нагрузки по видам теплоснабжения:

	Договорные нагрузки
Суммарная	0,3226 Гкал/ч
Максимальная нагрузка отопления	0,1330 Гкал/ч
Максимальная нагрузка вентиляция	0,1160 Гкал/ч
Расчётная нагрузка ГВС (среднесуточная)	0,0736 Гкал/ч

Ответственные представители теплоснабжающей организации **Филиал №11 «Горэнергобыт» ПАО «МОЭК», главный специалист отдела приборного учета Евстропов Владимир Сергеевич**
 (наименование организации, фамилия, и.о. представителя)

и ответственный представитель потребителя **ООО ДЭЗ "Отрадное"**
 (наименование предприятия или организации, фамилия, и.о. представителя)

произвели технический осмотр узла учёта тепловой энергии потребителя **ООО ДЭЗ "Отрадное", договор №01.065608-ТЭ,ГВС т. п. № 20-07-0717/025**
 по адресу: **Большой Палашёвский пер., д.1, стр.2**
 (наименование потребителя и номер договора)

Проверили работоспособность узла учета тепловой энергии, теплоносителя и комплектность необходимой технической документации.
 В результате проверки установлено:

1. В состав узла учета тепловой энергии входит следующее оборудование:

№№ п/п	Наименование и тип оборудования	Заводской номер	Место установки	Пределы измерений, min/max	Показания интеграторов прибора на день приемки	Дата	
						Проверки	Очередной проверки
1	Перв. преобр. расхода ППС Ду50	335633	Подающий отопления	0,06 ÷ 60,0 м³/ч		26.12.2018	25.12.2022
2	Перв. преобр. расхода ППС Ду50	335588	Обратный отопления	0,06 ÷ 60,0 м³/ч		26.12.2018	25.12.2022
3	Перв. преобр. расхода ППС Ду50	339629	Подающий вентиляция	0,06 ÷ 60,0 м³/ч		26.12.2018	25.12.2022
4	Перв. преобр. расхода ППС Ду50	339620	Обратный вентиляция	0,06 ÷ 60,0 м³/ч		26.12.2018	25.12.2022
5	Перв. преобр. расхода ППС Ду50	66431	Подающий ГВС	0,06 ÷ 60,0 м³/ч		25.12.2018	25.12.2022
6	Перв. преобр. расхода ППС Ду32	68282	Обратный ГВС	0,032 ÷ 30,0 м³/ч		25.12.2018	25.12.2022
7	Электронный блок КМ-5-2 (отопление)	335633	Система Отопления	Q, Гкал	1,39	26.12.2018	25.12.2022
				G1, т	228		
				G2, т	223		
				Траб, ч	16,5		
8	Электронный блок КМ-5-2 (вентиляция)	339629	Система Вентиляции	Q, Гкал	0,0	26.12.2018	25.12.2022
				G1, т	0,0		
				G2, т	0,0		
				Траб, ч	0,0		
9	Электронный блок КМ-5-2 (ГВС)	66431	Система ГВС	Q, Гкал	0,188	26.12.2018	25.12.2022
				V1, м³	24,3		
				V2, м³	22,0		
				Траб, ч	16,4		
10	Комплект термометров сопротивления КТС-Б	16591г	Подающий отопления	0-150°C		26.12.2018	25.12.2022
		16591х	Обратный отопления				
11	Комплект термометров сопротивления КТС-Б	16587г	Подающий вентиляция				
		16587х	Обратный вентиляция				
12	Комплект термометров сопротивления КТС-Б	16588г	Подающий ГВС				
		16588х	Обратный ГВС				

2. Приборы и оборудование узла учета соответствуют проекту узла учета тепловой энергии и теплоносителя № 2183 от 11.12.2018 г., действующим Правилам, нормам и техническим условиям.

3. Всё оборудование находится в работоспособном состоянии, что подтверждается представленной распечаткой за 7 суток.

Узел учета принят для ведения коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя в отопительный период с момента подписания акта ввода в эксплуатацию.

Руководителю предприятия (организации) назначить своим приказом лицо, ответственное за эксплуатацию узла учета.

	Пломбу поставил	Пломбир №	Место пломбировки	Дата
1	Евстропов В.С.	ОПУ РС СТИ	Первичные преобразователи расхода ПП (трубопроводы ЦО, ВЕНТ, ГВС)	28.12.2018
2	Евстропов В.С.	ОПУ РС СТИ	Комплект термометров сопротивления (трубопроводы ЦО, ВЕНТ, ГВС)	28.12.2018

Ответственный представитель теплоснабжающей организации **главный специалист Евстропов В.С., тел. 8(495)657-98-47 доб. 50-53**

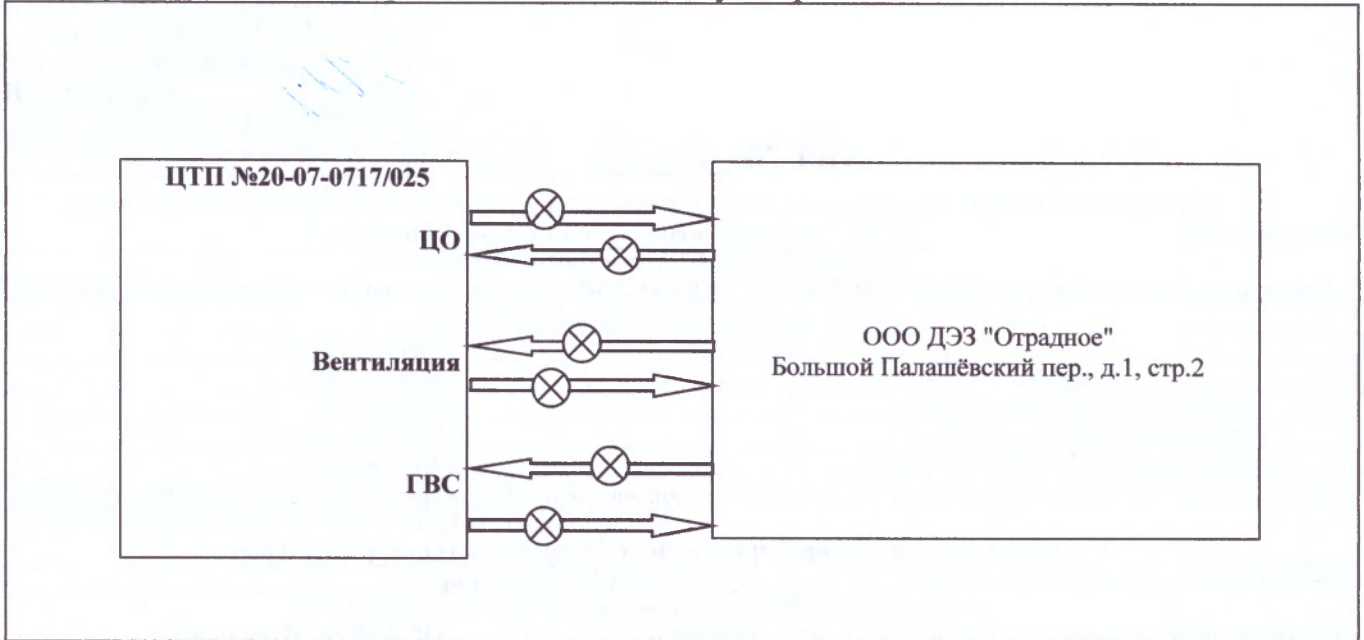
Подпись _____, дата 28.12.2018

Представитель потребителя **ООО ДЭЗ "Отрадное"**

Подпись _____, дата 28.12.2018



Схема учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя.



Замечания:

Рекомендация:

Ответственный представитель теплоснабжающей организации главный специалист Евстигнов В.С., тел. 8(495)657-98-47 доб. 50-53

Подпись _____, дата 28.12.2018

Представитель потребителя

ООО ДЭЗ "Отрадное"

Подпись _____, дата 28.12.2018

