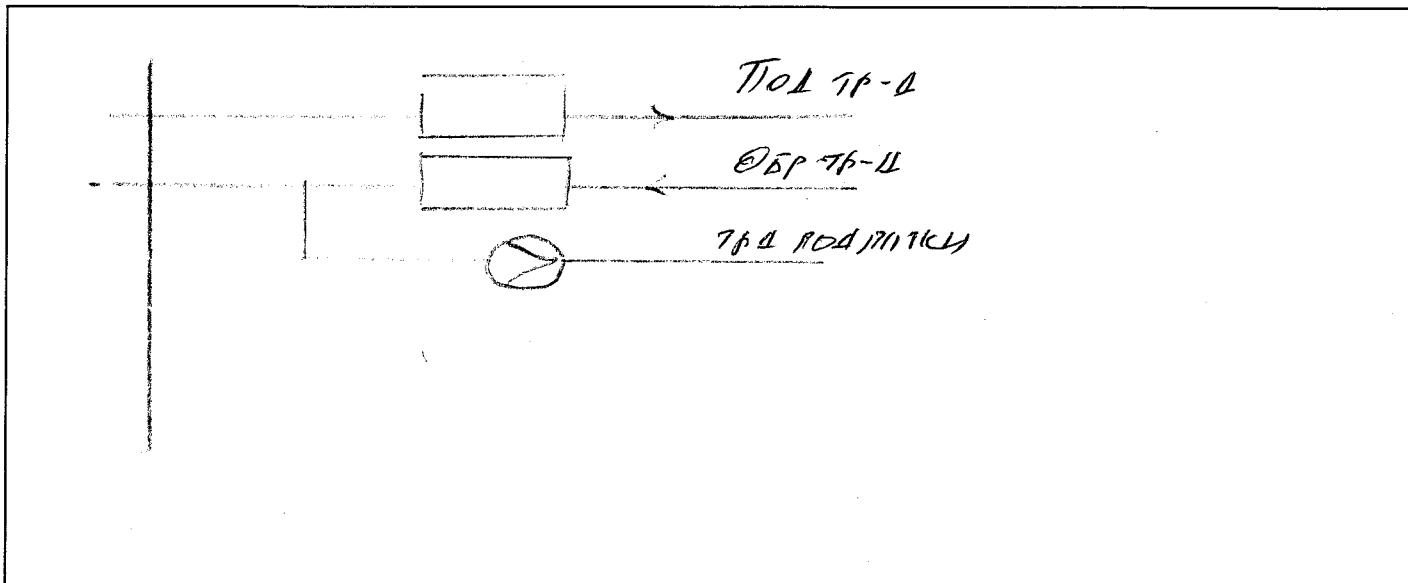


Схема учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя.



Замечания:

Рекомендация:

Представитель энергоснабжающей организации:

Ведущий инспектор. отдела КиУЭ по ЮВАО Службы КиУЭ Управления по коммерческому учету и контролю энергоресурсов Филиала №11 «Горэнергосбыт» ПАО «МОЭК» Ноянов А.В. тел. 8(495)539-59-05 (доб.35-96)

(контактные данные: должность, ФИО, номер телефона)

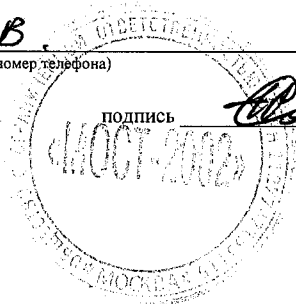
подпись

Ответственный представитель потребителя:

м. ште. Рездеренко С.В.

(должность, фамилия, номер телефона)

подпись



Заключение об осмотре УУТЭ/УУГВ, расположенном по адресу:

Рязанский №-7 А 75 Е 4 по системе(ам) ТЕПЛОСЕТЬ

1. Причина проведения проверки:			
1.1	<input checked="" type="checkbox"/> по инициативе потребителя/ владельца узла учета <input type="checkbox"/> по инициативе ПАО «МОЭК»	<input type="checkbox"/> После ремонта <input type="checkbox"/> После поверки <input type="checkbox"/> Проверка корректности показаний УУТЭ/УУГВ <input type="checkbox"/> Проверка корректности схемы учета ресурсов	п.п. 73, 83, 91 ПП РФ № 1034 от 18.11.2013 п.34 ПП РФ №776 от 04.09.2013
1.2	Наличие отклонений температуры теплоносителя/горячей воды от расчетных значений	<input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Нет данных	$T1_{\text{график}} - T2_{\text{график}} = \text{_____}^{\circ}\text{C}$ $T1_{\text{факт}} - T2_{\text{факт}} = \text{_____}^{\circ}\text{C}$ ТГВС меньше 60 °С (жалоба)
1.3	Наличие превышений потребления ТЭ/ГВС объекта ($Q_{\text{начисление}} - Q_{\text{договорное}}$)	<input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Нет данных	Анализ за месяц (год) с превышением _____ % $(Q_{\text{нач.}} / Q_{\text{дог.}}) * 100\%$
1.4	Сомнение в корректности показаний в предоставленной для расчета ведомости УУТЭ	<input type="checkbox"/> Да <input checked="" type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Нет данных	Анализ за месяц (год) _____
2. Техническая документация УУТЭ/УУГВ:			
2.1	Наличие согласованного проекта на УУТЭ/УУГВ	<input checked="" type="checkbox"/> В наличии <input type="checkbox"/> Отсутствует	п. 64 ПП РФ № 1034 от 18.11.2013 п. 35 ПП РФ №776 от 04.09.2013
2.2	Наличие паспортов на УУТЭ/УУГВ:	<input checked="" type="checkbox"/> В наличии <input type="checkbox"/> Не на все элементы <input type="checkbox"/> Отсутствует	п. 64 ПП РФ № 1034 от 18.11.2013 п. 35 ПП РФ №776 от 04.09.2013
2.3	Наличие действующих свидетельств о поверке на составляющие УУТЭ и(или) УУГВ:	<input checked="" type="checkbox"/> В наличии <input type="checkbox"/> Отсутствует	п. 64 ПП РФ № 1034 от 18.11.2013 п. 35 ПП РФ №776 от 04.09.2013
2.4	Наличие ведомости УУТЭ/УУГВ. Время наработки в соответствии с законодательством РФ.	<input checked="" type="checkbox"/> Архив с прибора <input type="checkbox"/> Отсутствует	п. 64 ПП РФ № 1034 от 18.11.2013 п. 39 ПП РФ №776 от 04.09.2013
2.5	Наличие в проекте или паспорте настроечной таблицы	<input checked="" type="checkbox"/> В наличии <input type="checkbox"/> Отсутствует	п. 64 ПП РФ № 1034 от 18.11.2013 п. 35 ПП РФ №776 от 04.09.2013

3. Соответствие монтажа/поверка/ неисправности в работе УУТЭ/УУГВ:

3.1	Наличие врезок в трубопроводы, не предусмотренных проектом узла учета	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет	п.п. 66а, 46, 75д ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п.п. 49еПП РФ №776 от 04.09.2013
3.2	Корректный учет ТЭ (отсутствие безучетных врезок, соответствие фактического учета ТЭ расчетной базе)	<input type="checkbox"/> Корректный <input type="checkbox"/> Не корректный <input checked="" type="checkbox"/> Нет доступа или доступ затруднен/ доступ не во все помещения/ система обследована не полностью, нет возможности сделать окончательный вывод	п.п. 66а, 46, 75д ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п.п. 49е ПП РФ №776 от 04.09.2013
3.3	Соответствие монтажа УУТЭ/УУГВ техническим требованиям	<input checked="" type="checkbox"/> Корректный <input type="checkbox"/> Не корректный <input type="checkbox"/> Проект не предоставлен, нет возможности сравнить с ПТД	
3.4	Состояние питания (состояние контактов)	<input checked="" type="checkbox"/> Удовлетворительное <input type="checkbox"/> Не удовлетворительное	
3.5	Состояние линий связи (состояние проводов, контактов)	<input checked="" type="checkbox"/> Удовлетворительное <input type="checkbox"/> Не удовлетворительное	
3.6	Отсутствие несанкционированных вмешательств в линии связи (спайки, скрутки, вмешательство в работу, иное)	<input type="checkbox"/> в наличии <input checked="" type="checkbox"/> отсутствуют/ не выявлены <input type="checkbox"/> устранены в ходе осмотра	п.п. 66а ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п.п. 49е ПП РФ №776 от 04.09.2013
3.7	Наличие заземления	<input checked="" type="checkbox"/> В наличии <input type="checkbox"/> Отсутствует	
3.8	Соответствие количества/типа тепловых нагрузок по услугам ЦО, ВЕНТ, ГВС и т.п., указанных в ТУ на проектную документацию УУТЭ/УУГВ, количеству нагрузок, указанных в существующем договоре теплоснабжения	<input checked="" type="checkbox"/> Соответствует <input type="checkbox"/> Не соответствует <input type="checkbox"/> Не сверено	п.п. 66 «Г» ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п.п. 39бПП РФ №776 от 04.09.2013
3.9	Наличие заводских пломб или клейм поверителя.	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	п.п. 91а ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п. 4,19,23,27
3.10	Наличие пломб ПАО «МОЭК»	<input checked="" type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> восстановлены в ходе осмотра	Приказ Минпромторга №1815 от 02.07.2015, п.п.39в, 49вПП РФ №776 от 04.09.2013
3.11	Механические повреждения средств измерений	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет	п.п. 75г ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п.п.49г ПП РФ №776 от 04.09.2013

Продолжение приложения к Акту №412 -02/05-22-УУТЭ

	Соответствие показаний элементов УУТЭ и(или) УУГВ показаниям контрольно-измерительных приборов	Показания контрольно-измерительных приборов		Показания УУТЭ/УУГВ	
		T(°C)	V(м³)	T(°C)	V(м³)
3.12	ЦО				
	Подающий трубопровод:				
	Обратный трубопровод:				
	ГВС				
	Подающий трубопровод:				
	Обратный трубопровод:				
	<i>Теплоотдача</i> Вент:				
	Подающий трубопровод:	68		68	0,14
	Обратный трубопровод:	38		38	0,14
	Информация о контрольном приборе:	Тип <u>Sight MS</u>	№ <u>110079900</u>		Поверка <u>29.10.2022г</u>
Тип _____		№ _____		Поверка _____ г.	
3.13	Работа во внештатном режиме.	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет		п.56, п.58, п.64 Методики от 17.03.2014 № 99/пр	
3.14	Причина отклонений на момент проверки (см. п.1.12)	<input type="checkbox"/> Неисправен УУТЭ/УУГВ <input type="checkbox"/> Нарушение работы системы потребителя/ разрегулирована система/ конструктивные особенности <input type="checkbox"/> Нештатная работа УУТЭ/УУГВ <input type="checkbox"/> Некорректный договор (см. п. 3.8) <input type="checkbox"/> Иное <input checked="" type="checkbox"/> На момент проверки отсутствует/ не выявлена			
4. Настройки УУТЭ/УУГВ:					
4.1	Соответствие допустимого диапазона измерений (верхний/нижний) для прибора учета фактическим значений измеряемых параметров	<input checked="" type="checkbox"/> Соответствует <input type="checkbox"/> Не соответствует <input type="checkbox"/> Не сверялось		п.п. 91г ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п.п. 396 ПП РФ №776 от 04.09.2013	
4.2	Соответствие характеристик настроек теплового счетчика (величина коэф. л/имп, вес/имп., дата/время) характеристикам, содержащимся во вводимой базе данных	<input checked="" type="checkbox"/> Соответствует <input type="checkbox"/> Не соответствует <input type="checkbox"/> Не сверялось		п.п. 91д ПП РФ №1034 от 18.11.2013, п.п. 396 ПП РФ №776 от 04.09.2013	
5. Дополнительные факторы:					
5.1	Приборы учета установлены на транзитных трубопроводах	<input type="checkbox"/> да <input checked="" type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> не установлено/ не влияет на расчеты		п.п. 5 ПП РФ №1034 от 18.11.2013, ПП РФ № 354 от 23.02.2019 раздел V Методики от 17.03.2014 № 99/пр	

