

Договор № 155 от 01.08.2013 г.

**АКТ № 2309**  
 первичного допуска в эксплуатацию общедомового узла учёта тепловой энергии (ОПУ)  
 многоквартирного дома (МКД)

"01" 02 2015 г.

г. Челябинск

**Произведен технический осмотр приборов общедомового узла учёта тепловой энергии МКД**

по адресу: г. Челябинск, ул. Северная, 2 (ООО «ДЕЗ Калининского района»)  
 и проверена комплектность необходимой документации: \_\_\_\_\_ от «04» 02 2014 г.  
 паспорта на приборы учета, технические условия ЧКТС № \_\_\_\_\_  
 проект на установку теплосчетчика № СТЭН 99-2014-ОВ

В результате установлено:

Узел учета **соответствует/не соответствует** требованиям «Правил учета тепловой энергии».  
 На основании изложенного, общедомовой узел учета тепловой энергии допускается (не допускается) в эксплуатацию с «01» февраля 20 15 г. по «18» ноября 20 14 г.  
 в следующем составе оборудования и пломбируется

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Примечание
Вычислитель ВКТ-7	226523	Q <sub>ТВ1</sub> = 31,056 Q <sub>ТВ2</sub> = 3,775	Гкал ИТП	h = 235 ч.
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/O/D	567518	V <sub>1</sub> = 1025,82 м <sup>3</sup>	подача	Пломбы
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/O/D	568793	V <sub>2</sub> = 1025,81 м <sup>3</sup>	обратка	установлены
Преобразователь расхода ПРЭМ-32 L0/F/O/D	553312	V <sub>3</sub> = 56,16 м <sup>3</sup>	ХВС	в полном
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8661	T <sub>1</sub> = 82,06 T <sub>2</sub> = 49,83	Подача/обратка	объеме (8 шт)
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8652	T <sub>3</sub> = 5,06 C T <sub>В1</sub> = 81,06 C	ХВС/ГВС	07. 11. 14 [подпись]

Особые условия:

- Максимальный расход  $G_{max} = \text{---} \text{ м}^3/\text{ч}$ .  
 При расходах меньше  $G_{t/min} = \text{---} \text{ м}^3/\text{ч}$  прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.  
 Поверка вычислителя «ВКТ-7» № 226523 действительна до – «20» декабря 2017г.  
 Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 567518 действительна до – «15» января 2018г.  
 Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 568793 действительна до – «15» января 2018г.  
 Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=32» № 553312 действительна до – «18» ноября 2017г.  
 Поверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 8661 действительна до – «27» марта 2018г.  
 Поверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 8652 действительна до – «27» марта 2018г.  
 Общедомовой узел учета тепловой энергии принимается (не принимается) ресурсоснабжающей организацией для расчетов за поставленную тепловую энергию с собственниками помещений МКД в соответствии с информацией о собственниках помещений в МКД, указанной в приложении №1 к настоящему акту. Изменение указанной информации допускается только на основании подтверждающей документации, предоставленной собственниками помещений.

Подписи сторон:

Ответственный представитель ресурсоснабжающей организации МУП «ЧКТС»:

*Гур* *В.В. Гурвич*

Ответственный представитель Исполнителя ЗАО «Интегратор энергетического комплекса»



*Шулепов Ю.А.*  
ШУЛЕПОВ Ю.А.

Ответственный представитель Субподрядчика



Технический директор ООО ЭСК «СТЭН» Усов В. В.

*Усов В.В.*

Ответственный представитель собственников помещений в МКД

Технический директор ООО «ДЕЗ Калининского района» Алешкин Н. В.



Ответственный представитель ООО «Сервис-Центр «УВП»

*Сайт Карманов А.Н.*

