

Договор № 155 от 01.08.2013 г.

АКТ № 1024

**первичного допуска в эксплуатацию общедомового узла учёта тепловой энергии (ОПУ)
многоквартирного дома (МКД)**

г. Челябинск

" 01 " 02 2015 г.

Произведен технический осмотр приборов общедомового узла учёта тепловой энергии МКД

по адресу: **г. Челябинск, ул. Каслинская, 50 (ООО «ДЕЗ Калининского района»)**
и проверена комплектность необходимой документации:
паспорта на приборы учета, технические условия ЧКТС № 226 от « 30 » 01 2014 г.
проект на установку теплосчетчика № **СТЭН 80-2014-0В**

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 « 11 » ноября 20 17 г.

в следующем составе оборудования и пломбируется

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Примечание
Вычислитель ВКТ-7	216159	$Q_{ТВ1} = 17,86$ $Q_{ТВ2} = 36,408$	Ткал ИТП	$h = 1463$ ч.
Преобразователь расхода ПРЭМ-40 L0/F/0/D	581182	$V_1 = 10227,04$ м ³	подача	Пломбы
Преобразователь расхода ПРЭМ-40 L0/F/0/D	581906	$V_2 = 9595,92$ м ³	обратка	установлены
Преобразователь расхода ПРЭМ-32 L0/F/0/D	555962	$V_3 = 66569$ м ³	ХВС	в полном
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8144	$T_1 = 69,9$ $T_2 = 48,3$ С	Подача/обратка	объеме (8 шт)
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8165	$T_3 = 7,23$ $T_{В1} = 66,9$ С	ХВС/ГВС	<u>11.11.14</u> <u>ХВС</u>

Особые условия:

1. Максимальный расход $G_{max} = 45$ м³/ч.

При расходах меньше $G_{vmin} = 0,3$ м³/ч прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.

Проверка вычислителя «ВКТ-7» № 216159 действительна до – «11» ноября 2017г.

Проверка расходомера «ПРЭМ, Dn=40» № 581182 действительна до – «09» апреля 2018г.

Проверка расходомера «ПРЭМ, Dn=40» № 581906 действительна до – «18» марта 2018г.

Проверка расходомера «ПРЭМ, Dn=32» № 555962 действительна до – «16» ноября 2017г.

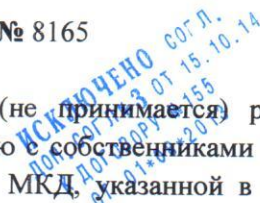
Проверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 8144

действительна до – «20» марта 2018г.

Проверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 8165

действительна до – «20» 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»:


 

Ответственный представитель Исполнителя ЗАО «Интегратор энергетического комплекса»


Ответственный представитель Субподрядчика

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


Ответственный представитель собственников помещений в МКД

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


Ответственный представитель ООО «Сервис-Центр «УВП»


Водушная компания ООО «Воздух» Курчатовский ИИ