

Договор № 155 от 01.08.2013 г.

АКТ № 459

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. Калинина, 23 (ООО «ДЕЗ Калининского района»)
и проверена комплектность необходимой документации:
паспорта на приборы учета, технические условия ЧКТС № 249 от « 04 » 02 2014 г.
проект на установку теплосчетчика № СТЭН 87-2014-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 « 12 » октября 20 17 г.

в следующем составе оборудования и пломбируется

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Примечание
Вычислитель ВКТ-7	227577	$Q_{ТВ1} = 347,131$ $Q_{ТВ2} = 80,50$	Гкал ИТП	$h = 2837$ ч.
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	567008	$V_1 = 54238,6$ м ³	подача	Пломбы
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	566648	$V_2 = 54889,2$ м ³	обратка	установлены
Преобразователь расхода ПРЭМ-32 L0/F/0/D	545924	$V_3 = 1666,34$ м ³	ХВС	в полном
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	9101	$T_1 = 72$ °C $T_2 = 58$ °C	Подача/обратка	объеме (8 шт)
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	9185	$T_3 = 63$ °C $T_{В1} = 5$ °C	ХВС/ГВС	<i>Всё</i>

Особые условия:

1. Максимальный расход $G_{max} = 72$ м³/ч.

При расходах меньше $G_{t/min} = 0,47$ м³/ч прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.

Проверка вычислителя «ВКТ-7» № 227577 действительна до – «26» февраля 2018 г.

Проверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 567008 действительна до – «15» января 2018г.

Проверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 566648 действительна до – «15» января 2018г.

Проверка расходомера «ПРЭМ, Dn=32» № 545924 действительна до – «12» октября 2017 г.

Проверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 9101

действительна до – «27» марта 2018г.


Проверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 8928

действительна до – «27» марта 2018г.

Общедомовой узел учета тепловой энергии принимается (не принимается) ресурсоснабжающей организацией для расчетов за поставленную тепловую энергию 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 «УВЦ»





Ак. номер ООО «Сервис-центр» В. Усов Чернышев В. А.