

Договор № 155 от 01.08.2013 г.

АКТ № 655

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. Героев Танкограда, 44 (ООО «ДЕЗ Калининского района»)
 и проверена комплектность необходимой документации:
 паспорта на приборы учета, технические условия ЧКТС № 266 от « 04 » 02 2014 г.
 проект на установку теплосчетчика № СТЭН 130-2014-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 2015 г. по « 12 » октября 2017 г.

в следующем составе оборудования и пломбируется

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Примечание
Вычислитель ВКТ-7	205549	$Q_{ТВ1} = 3,2$ $Q_{ТВ2} = 11,287$ Гкал	ИТП	$h = 647$ ч.
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	550724	$V_1 = 1601,20$ м ³	подача	Пломбы
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	550052	$V_2 = 1546,03$ м ³	обратка	установлены
Преобразователь расхода ПРЭМ-32 L0/F/0/D	545194	$V_3 = 790,31$ м ³	ХВС	в полном
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8945	$T_1 = 68,1^{\circ}\text{C}$ $T_2 = 46,5^{\circ}\text{C}$	Подача/обратка	объеме (8 шт)
Комплект темопреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	52415	$T_3 = 65,5^{\circ}\text{C}$ $T_{В1} = 5^{\circ}\text{C}$	ХВС/ГВС	<i>Коп. с в. 11.14</i>

Особые условия:

1. Максимальный расход $G_{\max} = \underline{\hspace{2cm}}$ м³/ч.

При расходах меньше $G_{\text{т/мин}} = \underline{\hspace{2cm}}$ м³/ч прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.

Поверка вычислителя «ВКТ-7» № 205549 действительна до – «15» октября 2017г.

Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 550724 действительна до – «01» ноября 2017г.

Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 550052 действительна до – «01» ноября 2017г.

Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=32» № 545194 действительна до – «12» октября 2017г.

Поверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 8945 действительна до – «27» марта 2018г.

Поверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 52415 действительна до – «06» декабря 2017г.

Подписи сторон:

Ответственный представитель ресурсоснабжающей организации МУП «ЧКТС»:

Усов В. В.

Сур. Турков В. В.

Ответственный представитель Исполнителя ЗАО «Интегратор энергетического комплекса»

ШУЖЕНОВ Ю. А.

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»

Сур. Сервис-Центр УВП

