

Договор № 155 от 01.08.2013 г.

АКТ № 458

**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, 17 (ООО «ДЕЗ Калининского района»)

и проверена комплектность необходимой документации:

паспорта на приборы учета, технические условия ЧКТС №

242 от «30» 01 2014 г.проект на установку теплосчетчика № СТЭН 84-2014-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 «15» января 2018 г.

в следующем составе оборудования и пломбируется

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Примечание
Вычислитель ВКТ-7	227622	$Q_{ТВ1} = 185,967$ $Q_{ТВ2} = 58,80$	Гкал ИТП	$h = 2581$ ч.
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	570087	$V_1 = 13336,5$ м <sup>3</sup>	подача	Пломбы
Преобразователь расхода ПРЭМ-50 L0/F/0/D	567032	$V_2 = 13378,99$ м <sup>3</sup>	обратка	установлены
Преобразователь расхода ПРЭМ-40 L0/F/0/D	<u>581258</u>	$V_3 = 1179,6$ м <sup>3</sup>	ХВС	в полном
Комплект темпреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	8107	$T_1 = 68$ °C $T_2 = 45$ °C	Подача/обратка	объеме (8 шт)
Комплект темпреобразователей КТСП-Н 5.0.03.00.3.3.3	9044	$T_3 = 66$ °C $T_{В1} = 6$ °C	ХВС/ГВС	<u>воу</u>

Особые условия:

1. Максимальный расход  $G_{max} = 72$  м<sup>3</sup>/ч.При расходах меньше  $G_{t/min} = 0,47$  м<sup>3</sup>/ч прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.

Поверка вычислителя «ВКТ-7» № 227622 действительна до – «26» февраля 2018 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 570087 действительна до – «15» января 2018 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=50» № 567032 действительна до – «15» января 2018 г.

Поверка расходомера «ПРЭМ, Dn=40» № 581258 действительна до – «18» марта 2018 г.

Поверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 8107

действительна до – «20» марта 2018 г.

Поверка комплекта преобразователей температуры «КТСП-Н» № 9044

действительна до – «27» марта 2018 г.

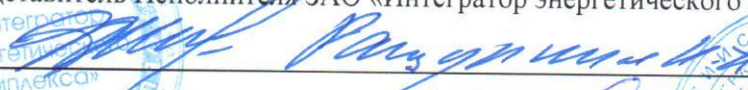
Общедомовой узел учета тепловой энергии принимается (не принимается) ресурсоснабжающей организацией для расчетов за поставленную тепловую энергию с собственниками помещений МКД в соответствии с информацией о собственниках помещений в МКД, указанной в приложении №1 к настоящему акту. Изменение указанной 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»



*А. И. И. ООО «Сервис-Центр «УВП» Чернышев В. А.*