

Утверждаю: Карпусенко Ю.И.  
 Зам. директора МУП «ЧКТС»  
 (подпись)  
 «14» 07 2017 г.

## А К Т

### Повторного допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии абонента:

ООО «Дирекция Единого Заказчика 1»

по адресу: ул. Молодогвардейцев. 58 а

и проверена комплектность необходимой документации: паспорта приборов.

В результате установлено: узел учета тепловой энергии соответствует требованиям «Правил учета тепловой энергии».

На основании изложенного, абонент сдает, а МУП «ЧКТС» разрешает эксплуатацию узла учета с «13» 07 2017 г. по «16» 06 2021 г.

в следующем составе оборудования и пломбирует

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Тепловычислитель Взлет ТСРВ-026М	1310328	$Q = 11594,491 \text{ кВт}$	Узел	Пломбы
Расходомер Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-440Л В Ду65	1330156	$Q = 489619,965 \text{ т}$	Подача	ЧКТС №5
Датчик температуры КТПТР-01	15710	$t_1 = 48,888, 593 \text{ т}$ $t_2 = 68,35 \text{ °C}$	Подача	ЖР
Датчик температуры КТПТР-01	15710А	$t_2 = 55,35 \text{ °C}$	Обратка	Бокорисо
Расходомер Взлет ЭР, исп. ЭРСВ-440Л В Ду65	1350592	$Q = 31922,422$	Обратка	

Особые условия:

1. При установке приборов учета не на границе ответственности и балансовой принадлежности к количеству тепла по приборам учета добавляются потери через теплоизоляцию и утечки сетевой воды.
2. При постановке одного прибора учета расхода расчет тепла ведется приборно-расчетным методом: суммарный отпуск тепла равен количеству тепла по прибору учета с добавлением тепловых потерь через изоляцию и потерь с утечкой сетевой воды.
3.  $G_{\min} = 0,957 \text{ м}^3/\text{ч}$ ,  $G_{\max} = 143,50 \text{ м}^3/\text{ч}$ . При расходах меньше прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.

МУП «ЧКТС»  
5 эксплуатационный район  
Подписи сторон:  
Кольцовский пр., 14  
тел. 8-913-0144688-7(8)  
nadezhda.mashkina@chktc.ru

Ответственный представитель энергоснабжающей организации МУП «ЧКТС»:

Начальник абонентской службы;

*Змх*

*Машкина Н.В.*

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

*Нач-к отдела ОТУ ООО ДФЗ-1 Усов В.В.*



Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»



Саутнер О.П. /

М.П.

Поверка вычислителя «Взлет ТСРВ» №1310328 действительна до «16» июня 2021 г.

Поверка расходомера «Взлет ЭР» №1330156 действительна до «16» июня 2021 г.

Поверка расходомера «Взлет ЭР» №1350592 действительна до «16» июня 2021 г.

Поверка комплекта преобразователей температуры КТПТР-01 №15710/15710А действительна до «29» июня 2021 г.