



Утверждаю:

Зам. директора МУП «ЧКТС»

Карпусенко Ю.И.

« 29 » июня 2016г.

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, д. 70

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 « 24 » июня 2016 г. по « 21 » июня 2020 г.

в следующем составе оборудования и пломбирует

Тип прибора	Зав. номер	Показания прибора на дату приемки	Место установки	Пломбы установлены
Тепловычислитель ВЗЛЕТ ТСРВ-026М	1216379	$Q = 1,231 \text{ Гкал}$	тепловой узел	Пломбы ЧКТС №5
Расходомер-счетчик ВЗЛЕТ ЭР, исп. ЭРСВ-420Л Ду-80	1228195	$h = 1108 \text{ з}$		
Датчик температуры ВЗЛЕТ ТПС	1117670	$t_1 = 65,56 \text{ }^\circ\text{C}$ $t_2 = 64,46 \text{ }^\circ\text{C}$		Бокотыко Д.Э.
Расходомер-счетчик ВЗЛЕТ ЭР, исп. ЭРСВ-420Л Ду-80	1250893	$t_1 = 66 \text{ }^\circ\text{C}$ $t_2 = 44 \text{ }^\circ\text{C}$		
Датчик температуры ВЗЛЕТ ТПС	1204516	$t_t = 22 \text{ }^\circ\text{C}$		

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. $G_{\min} = 1,449 \text{ м}^3/\text{ч}$, $G_{\max} = 217,3 \text{ м}^3/\text{ч}$. При расходах меньше прибор не удовлетворяет требованиям коммерческого учета и расчет производится расчетным методом по договорной нагрузке.

МУП «ЧКТС»
5 эксплуатационный район
Комсомольский пр., 14
8-912-314-666-7(8)
nadezhda.mashkina@chkts.ru

Подписи сторон:

Ответственный представитель энергоснабжающей организации МУП «ЧКТС»:

Начальник абонентской службы;

Машкина Н.В.

М.П.

Ответственный представитель потребителя:

Касальки Ольга ОПУ ООО «ВЕЗ 1»



Соболев О.П.

М.П.

Ответственный представитель ООО «Сервис центр «УВП»:



Саутнер О.П.

М.П.

Поверка вычислителя «Взлет ТСПВ-026М» № 1216379 действительна до «21» июня 2020 г.

Поверка расходомера «Взлет ЭР» № 1228195 действительна до «21» июня 2020 г.

Поверка расходомера «Взлет ЭР» № 1250893 действительна до «21» июня 2020 г.

Поверка комплекта термопреобразователей сопротивления «Взлет ТПС» № 1117670/1204516 действительна до «21» июня 2020 г.