

**ИРКУТСКЭНЕРГОСБЫТ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИРКУТСКАЯ ЭНЕРГОСБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ" (ООО "ИРКУТСКЭНЕРГОСБЫТ")

САЯНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Саянского отделения

Ю.В. Голоперов
«03» ноября 2015г.**АКТ №829 от 23.09.2015****периодической проверки узла учёта тепловой энергии у потребителя**Произведен технический осмотр приборов учета тепловой энергии и теплоносителя потребителя **Многоквартирный жилой дом мкр Олимпийский дом № 9 ИТП № 2**, договора на теплоснабжения № 210

(наименование потребителя)

по адресу: 666302, обл Иркутская, г Саянск, мкр Олимпийский дом № 9Тепловые нагрузки (Гкал/ч): $Q_{от} = 0,370$; $Q_{в} = 0$; $Q_{гвс} = 0,306$; $Q_{сум.} = 0,676$;

и проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено:

1. Приборы и оборудование узла учёта соответствуют проекту №852-211 от 06.2013, и п. 66 «Правил коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя».
2. Схема учета с указанием алгоритма расчета (формула) в соответствии с проектом.
3. Место установки приборов учета Тепловой узел МКД
4. Протяженность теплотрассы от границы балансовой принадлежности до места установки приборов составляет: \pm м, Ду \pm
5. Приборы учета находятся в работоспособном состоянии, что подтверждается представленной распечаткой за 7 суток.

На основании изложенного узел учёта тепловой энергию и теплоносителя введен в эксплуатацию с момента подписания акта до «**14**» сентября 2016 г.

в следующем составе и пломбируются:

№	Наименование и тип приборов учета	Заводской номер	Пределы измерений, min/max	Дата очередной поверки	№ пломбы	Показания приборов учета на момент ввода в эксплуатацию
1	ВЗЛЕТ ТСРВ-026М	1205582		28.09.2016	22728879 22728843	$Q_1=5546$ Гкал $Q_2= 3299$ Гкал
2	ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1210829	0,362-54,34 м ³ /ч	14.09.2016	22728871	$V_1= 85066$ м ³ $V_2= 76820$ м ³
3	ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1237593	0,362-54,34 м ³ /ч	01.10.2016	22728865	$G_1= 5,37$ м ³ /ч $G_2= 4,84$ м ³ /ч
4	ВЗЛЕТ ТСП	1173579	0-180 °С	11.10.2016	22728868	$T_1= 65,18$ С, $T_2= 43,16$ °С
5	ВЗЛЕТ ТСП	1011188	0-180 °С	11.10.2016	22728884	$T_{нар.} = 20723,45$ ч $T_{х.} = 6$ °С
6	Коммуналец	86773	0-1,6 МПа	25.03.2018	22728897	$P=0,45$ МПа
7	Коммуналец	86135	0-1,6 МПа	25.03.2018	22728852	$P=0,38$ МПа

6. Узел учета не оснащен телеметрическим оборудованием. Работоспособность телеметрического оборудования. -

7. ООО «Иркутскэнерго» не предоставлен доступ к дистанционной системе для снятия и контроля показаний.

8. Руководителю предприятия (организации) назначить своим приказом лицо, ответственное за эксплуатацию средств измерений узла учёта.

9. Перед каждым отопительным периодом и после очередной поверки или ремонта приборов учета осуществить проверку готовности узла учета к эксплуатации, с составлением акт периодической проверки.

Ответственный представитель
теплоснабжающей
организации

Техник Горбачев А.Н.
тел. 8(395-53) 61-920
(должность, фамилия, номер телефона)


(подпись, дата)

Ответственный представитель
МКД


(должность, фамилия, номер телефона)


(подпись, дата)

Ответственный представитель
ООО «УК Искра»


(должность, фамилия, номер телефона)


(подпись, дата)