

А К Т № 370
допуска в эксплуатацию приборов учета
тепловой энергии у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии потребителя:

Многоквартирного жилого дома, договор № 210

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: 666302, обл Иркутская, г Саянск, мкр Ленинградский дом № 7А

Проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено:

1. Узел учета соответствует проекту и пунктам «Правил учета ...» п. 7.1, 7.2
2. Место установки приборов: тепловой узел
3. На основании акта о разграничении балансовой принадлежности тепловых сетей протяженность теплотрассы до места установки приборов составляет:
прибор учета тепловой энергии установлен по границе балансовой принадлежности тепловых сетей

ОСОБЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО УЧЕТУ:

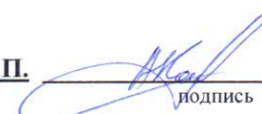
4. Потери на участке теплотрассы от границы ответственности до места установки приборов определяется расчетным путем.
5. Рекомендуется поставить приборы учета на техническое обслуживание в специализированную организацию.

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается в эксплуатацию в следующем составе оборудования и пломбируется с 25.06.2013г.:

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Дата очередной гос. поверки	Место установки и № пломбы
1	2	3	4	5
ВЗЛЕТ ТСРВ-026М	1206383	$Q_1=184,3$ Гкал $Q_2=145,4$ Гкал	11.10.2016	Тепловой узел № _{п.п.} 22728919 № _{п.п.} 22728905
ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1240664	$V_1=2782,6$ м ³	30.11.2016	Тепловой узел № _{п.п.} 22728916
ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1256135	$V_2=2459,2$ м ³	05.04.2017	Тепловой узел № _{п.п.} 22728903
ВЗЛЕТ ТСП	1100711	$G_1=2,9$ м ³ /ч	12.10.2016	Тепловой узел № _{п.п.} 22728920
ВЗЛЕТ ТСП	1122657	$G_2=2,8$ м ³ /ч	12.10.2016	Тепловой узел № _{п.п.} 22728902
Коммуналец	86185	$P_1=0,7$ МПа	25.03.2018	Тепловой узел № _{п.п.} 22728901
Коммуналец	86186	$P_2=0,5$ МПа	25.03.2018	Тепловой узел № _{п.п.} 22728918
		$T_1=65^\circ\text{C}$, $T_2=59^\circ\text{C}$ $T_{\text{нар.}}=1104\text{ч}$ $T_\gamma=6^\circ\text{C}$		

Представители энергоснабжающей организации:

Инженер инспектор Саянского отделения ООО «ИЭСБК» Константинов А.П.


подпись

Ответственный представитель ООО "УК Искра"


подпись

Ответственный представитель МЖД


подпись