

А К Т № 394
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 № 2 ИТП № 2

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 02.07.2013г.:

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	1205584	$Q_1=238,9$ Гкал $Q_2=192,4$ Гкал	28.09.2016	Тепловой узел № _{п.л.} 22728914 № _{п.л.} 22728911
ЭРСВ-420Л (Ду-32)	1217177	$V_1=3606,0$ м ³	11.09.2016	Тепловой узел № _{п.л.} 22728906
ЭРСВ-420Л (Ду-32)	1237780	$V_2=3271,8$ м ³	01.10.2016	Тепловой узел № _{п.л.} 22728910
ВЗЛЕТ ТСП	1176952	$G_1=3,86$ м ³ /ч	19.10.2016	Тепловой узел № _{п.л.} 22728912
ВЗЛЕТ ТСП	1175287	$G_2=3,8$ м ³ /ч	19.10.2016	Тепловой узел № _{п.л.} 22728926
Коммуналец	86573	$P_1=0,435$ МПа	27.03.2018	Тепловой узел № _{п.л.} 22728913
Коммуналец	86574	$P_2=0,432$ МПа	27.03.2018	Тепловой узел № _{п.л.} 22728917
		$T_1=65^{\circ}\text{C}$, $T_2=59^{\circ}\text{C}$ $T_{нар.}=1150,4\text{ч}$ $T_x=6^{\circ}\text{C}$		

Представители энергоснабжающей организации:

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

подпись

Ответственный представитель ООО "УК Искра"

Ответственный представитель МЖД

подпись

подпись