

А К Т № 384

**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 Строителей дом № 5 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 28.06.2013г.:

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	1201916	$Q_1=146,8$ Гкал $Q_2=97,2$ Гкал	25.05.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728805 № _{пл.} 22728812
ЭРСВ-420Л (Ду-50)	1231665	$V_1=2283,9$ м ³	30.11.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728820
ЭРСВ-420Л (Ду-50)	1256388	$V_2=1758,6$ м ³	05.04.2017	Тепловой узел № _{пл.} 22728808
ВЗЛЕТ ТСП	1169559	$G_1=2,5$ м ³ /ч	15.10.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728809
ВЗЛЕТ ТСП	1174233	$G_2=2,3$ м ³ /ч	15.10.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728827
Коммуналец	86632	$P_1=0,48$ МПа	27.03.2018	Тепловой узел № _{пл.} 22728841
Коммуналец	86631	$P_2=0,47$ МПа	27.03.2018	Тепловой узел № _{пл.} 22728831
		$T_1=63^{\circ}\text{C}$, $T_2=55^{\circ}\text{C}$ $T_{нар.}=1055,1$ 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"

подпись

Ответственный представитель МЖД

подпись