

А К Т № 349
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: 666303, обл Иркутская, г Саянск, мкр Олимпийский дом № 3

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. Рекомендуются 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 24.05.2013г.:

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	1206556	Q ₁ =208,3 Гкал Q ₂ =163,9 Гкал	28.09.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728429 № _{пл.} 22728420
ЭРСВ-420Л (Ду-32)	1222072	V ₁ =3487,6 м ³	10.09.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728410
ЭРСВ-420Л (Ду-32)	1222569	V ₂ =3345,6 м ³	10.09.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728418
ВЗЛЕТ ТСП	1175532	G ₁ =1,7 м ³ /ч	19.10.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728408
ВЗЛЕТ ТСП	1175276	G ₂ =1,43 м ³ /ч	19.10.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22728402
		T ₁ =71°С, T ₂ =68°С T _{нар.} =1166час T _х =6°С		

Представители энергоснабжающей организации:

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


подпись

Ответственный представитель ООО "УК Искра"


подпись

Ответственный представитель МЖД


подпись