

Договор на обслуживание
счетчиков между жител-
ями и ООО "Дар" не заключен.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Саянского отделения

ООО «Иркутскэнергосбыт»

Ю. В. Голоперов
« _____ » _____ 2013г

А К Т № 341
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: 666301, обл Иркутская, г Саянск, мкр Юбилейный дом № 20 ИТП № 1,2,3

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:

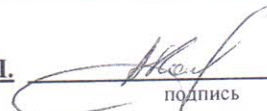
4. Потери на участке теплотрассы от границы ответственности до места установки приборов определяется расчетным путем.
5. Рекомендуются поставить приборы учета на техническое обслуживание в специализированную организацию.

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается в эксплуатацию в следующем составе оборудования и пломбируется с 21.05.2013г.:

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	1206051	$Q_1=2481,8$ Гкал $Q_2=1431,0$ Гкал	27.09.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22729404 № _{пл.} 22729430
ЭРСВ-420Л (Ду-50)	1216534	$V_1=37145,4$ м ³	31.08.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22729417
ЭРСВ-420Л (Ду-50)	1223267	$V_2=34901,5$ м ³	10.09.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22729434
ВЗЛЕТ ТСП	1185933	$G_1=9,2$ м ³ /ч	22.10.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22729441
ВЗЛЕТ ТСП	1185810	$G_2=8,5$ м ³ /ч	22.10.2016	Тепловой узел № _{пл.} 22729423
Коммуналец	71287	$P_1=0,61$ МПа	27.08.2017	Тепловой узел № _{пл.} 22729427
Коммуналец	71286	$P_2=0,58$ МПа	27.08.2017	Тепловой узел № _{пл.} 22729415
		$T_1=73^{\circ}\text{C}$, $T_2=64^{\circ}\text{C}$ $T_{\text{нар.}}=2660\text{ч}$ $T_{\text{х}}=6^{\circ}\text{C}$		

Представители энергоснабжающей организации:

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


подпись

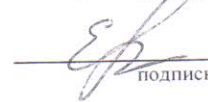
Ответственный представитель ООО "Дар"




подпись

Ответственный представитель МЖД




подпись