

А К Т № 515

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: 666304, обл Иркутская, г Саянск, мкр Мирный дом № 14 ИТП № 4,5

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 01.08.2013г.:

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	1206790	Q <sub>1</sub> =262,5 Гкал Q <sub>2</sub> =172,4 Гкал	11.10.2016	Тепловой узел № <sub>пл</sub> 22791129 № <sub>пл</sub> 22791184
ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1047209	V <sub>1</sub> =4299,5 м <sup>3</sup>	26.07.2016	Тепловой узел № <sub>пл</sub> 22791182
ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1218971	V <sub>2</sub> =3687,8 м <sup>3</sup>	31.08.2016	Тепловой узел № <sub>пл</sub> 22791155
ВЗЛЕТ ТСП	1179710	G <sub>1</sub> =1,0 м <sup>3</sup> /ч	22.10.2016	Тепловой узел № <sub>пл</sub> 22791152
ВЗЛЕТ ТСП	1183019	G <sub>2</sub> =0 м <sup>3</sup> /ч	22.10.2016	Тепловой узел № <sub>пл</sub> 22791158
Коммуналец	84101	P <sub>1</sub> =0,52 МПа	22.02.2018	Тепловой узел № <sub>пл</sub> 22791167
Коммуналец	84100	P <sub>2</sub> =0,52 МПа	22.02.2018	Тепловой узел № <sub>пл</sub> 22791192
условия с 26.06.15	2113879	T <sub>1</sub> =47°С, T <sub>2</sub> =22°С T <sub>нар.</sub> =-2231,0ч T <sub>х</sub> =6°С	11.06.2020г.	

Представители энергоснабжающей организации:

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

подпись

Ответственный представитель ООО "Гранд"

подпись

Ответственный представитель МЖД

подпись

Делегирована на обслуживание приборов учета собственниками дома ООО "Гранд" не имеет. 01.08.15г. Ю. В. Голоперов