

**А К Т № 496**  
**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 № 26 ИТП № 1

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 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	1205352	Q <sub>1</sub> =280 Гкал Q <sub>2</sub> =211 Гкал	11.10.2016	Тепловой узел № <sub>пл.</sub> 22790767 № <sub>пл.</sub> 22790779
ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1220356	V <sub>1</sub> =4448,7 м <sup>3</sup>	14.09.2016	Тепловой узел № <sub>пл.</sub> 22790782
ЭРСВ-420Л (Ду-40)	1239448	V <sub>2</sub> =4109,0 м <sup>3</sup>	28.09.2016	Тепловой узел № <sub>пл.</sub> 22790755
ВЗЛЕТ ТСП	1167099	G <sub>1</sub> =0,4 м <sup>3</sup> /ч	12.10.2016	Тепловой узел № <sub>пл.</sub> 22790762
ВЗЛЕТ ТСП	1169623	G <sub>2</sub> =0 м <sup>3</sup> /ч	12.10.2016	Тепловой узел № <sub>пл.</sub> 22790787
Коммуналец	86251	P <sub>1</sub> =0,47 МПа	25.03.2018	Тепловой узел № <sub>пл.</sub> 22790740
Коммуналец	86252	P <sub>2</sub> =0,46 МПа	25.03.2018	Тепловой узел № <sub>пл.</sub> 22790792
		T <sub>1</sub> =48°С, T <sub>2</sub> =22°С T <sub>нар.</sub> =-2261ч T <sub>х</sub> =6°С		

Представители энергоснабжающей организации:

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

ПОДПИСЬ

Ответственный представитель ООО "Гранд" 8-2-16Р  
8950055594Р

Романова Валентина Андреевна

ПОДПИСЬ

Ответственный представитель МЖД

Голоперов на обслуживание приборов учета с собственными дома ООО "Гранд" не имеет 01.08.13.