

АКТ

Ввода в эксплуатацию коллективного прибора учета
от 04.10.2011 года.

Мы, нижеподписавшиеся: от лица администрации Томского сельсовета – Мокрицкая Галина Федоровна, от лица Управляющей компании ООО «ЖКХ Томское» - Худяк Сергей Александрович, от лица Ресурсоснабжающей организации ООО «ЖКХ Томское» - Худяк Сергей Александрович, от лица собственников помещений МКД – Есюнина Наталья Алексеевна произвели технический осмотр коллективного прибора учета тепловой энергии, установленного по адресу: Амурская область, Серьшевский район, с.Томское, ул.Украинская д.2.

Проверены: комплектность необходимой документации, соответствие места и схемы установки и технических параметров прибора учета.

В результате проверки установлено:

Приборы учета:

1. Вычислитель количества теплоты ВКТ-7,
Завод изготовитель: ЗАО «НПФ ТЕПЛОКОМ»,
Заводской номер №61693,
Прибор опломбирован,
Показания на момент допуска – 0136,0 Гкал,
Дата проведения государственной поверки прибора учета 27.10.2008г.,
Срок проведения очередной государственной поверки прибора учета (МПИ) 4 года.
2. Преобразователь расхода электромагнитный ПРЭМ,
Завод изготовитель: ЗАО «НПФ ТЕПЛОКОМ»,
Заводской номер №214135,
Прибор опломбирован,
Дата проведения государственной поверки прибора учета 07.10.2009г.,
Срок проведения очередной государственной поверки прибора учета (МПИ) 4 года.
3. Преобразователь расхода электромагнитный ПРЭМ,
Завод изготовитель: ЗАО «НПФ ТЕПЛОКОМ»,
Заводской номер №251202,
Прибор опломбирован,
Дата проведения государственной поверки прибора учета 22.10.2009г.,
Срок проведения очередной государственной поверки прибора учета (МПИ) 4 года.
4. Комплект термометров сопротивления КТСП-Н 3.2.03.02.4.3.3
Завод изготовитель: ООО «ИНТЭП»,
Заводской номер №22293,
Прибор опломбирован,
Дата проведения государственной поверки прибора учета 21.09.2009г.,
Срок проведения очередной государственной поверки прибора учета(МПИ) 4 года

АКТ
Ввода в эксплуатацию коллективного прибора учета
от 04.10.2011 года.

На основании изложенного, вычислитель количества теплоты ВКТ-7, Преобразователь расхода электромагнитный ПРЭМ, Преобразователь расхода электромагнитный ПРЭМ, Комплект термометров сопротивления КТСП-Н 3.2.03.02.4.3.3, установленные по адресу: Амурская область, Серышевский район, с.Томское, ул.Украинская д.2, допускаются к эксплуатации.

Подписи членов комиссии:

Представитель администрации Томского сельсовета	Мокрицкая Галина Федоровна
Представитель Управляющей компании ООО «ЖКХ Томское»	Худяк Сергей Александрович
Представитель Ресурсоснабжающей организации ООО «ЖКХ Томское»	Худяк Сергей Александрович
Представитель собственников помещений МКД	Есюнина Наталья Алексеевна

Мокрицкая
Худяк
Худяк
Есюнина