

АКТ
 технического обслуживания узла учета тепловой энергии
 на объекте установки по адресу: г. Челябинск, ул. Бр. Коммунаров 114а
 за 20.05 2016 г.

Вид системы: двухтрубная, трехтрубная
 (нужное подчеркнуть)

№ п/п	Состав работ	Результат технического обслуживания УУТЭ, выявленная неисправность.
1	Проверка состояния помещения ИТП на объекте установки УУТЭ.	+
2	Проверка наличия и целостности оборудования УУТЭ	+
3	Проверка наличия пломб ресурсоснабжающей организации на УУТЭ.	+
4	Проверка метрологических характеристик каналов измерения давления.	+
5	Проверка метрологических характеристик каналов измерения расхода.	+
6	Проверка метрологических характеристик каналов измерения температуры.	+
7	Проверка работы системы электроснабжения.	+
8	Контроль исправности состояния разъемных соединений и кабелей линий связи и питания.	+
9	Проверка наличия заземления тепловычислителя.	+
10	Проверка соответствия уровня сигналов от преобразователей расхода, температуры, давления.	+
11	Проверка работы источников бесперебойного питания.	+

Ответственный Исполнитель: [Подпись] Александр А.Т.
 Подпись ФИО

Представитель собственника: [Подпись] Касимова квартира № 92
 Подпись ФИО

Директор ООО «Приборы и Системы»
[Подпись] /Н.А. Сидорина/
 МП



АКТ
 технического обслуживания узла учета тепловой энергии
 на объекте установки по адресу: г. Челябинск, ул. Бр. Коммунаров 114а
 за 20.05 2016 г.

Вид системы: двухтрубная, трехтрубная
 (нужное подчеркнуть)

№ п/п	Состав работ	Результат технического обслуживания УУТЭ, выявленная неисправность.
1	Проверка состояния помещения ИТП на объекте установки УУТЭ.	+
2	Проверка наличия и целостности оборудования УУТЭ	+
3	Проверка наличия пломб ресурсоснабжающей организации на УУТЭ.	+
4	Проверка метрологических характеристик каналов измерения давления.	+
5	Проверка метрологических характеристик каналов измерения расхода.	+
6	Проверка метрологических характеристик каналов измерения температуры.	+
7	Проверка работы системы электроснабжения.	+
8	Контроль исправности состояния разъемных соединений и кабелей линий связи и питания.	+
9	Проверка наличия заземления тепловычислителя.	+
10	Проверка соответствия уровня сигналов от преобразователей расхода, температуры, давления.	+
11	Проверка работы источников бесперебойного питания.	+

Ответственный Исполнитель: [Подпись] Александр А.Т.
 Подпись ФИО
 Представитель собственника: [Подпись] Касимова квартира № 92,
 Подпись ФИО

Директор ООО «Приборы и Системы»



Н.А. Сидорина

МП