

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель энергоснабжающей организации
Кандыбов А.В.
"11" марта 2016г.

АКТ допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии у потребителя
Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии и ГВС
потребителя: _____

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. **Нижние Серги, ул. Гагарина, дом 11**

и проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего
установлено: **соответствие правилам учета тепловой энергии и теплоносителя**

(указать соответствие или несоответствие пунктам правил)

На основании изложенного узел учета тепловой энергии и ГВС допускается в
эксплуатацию

с 11 марта 2016 г. в следующем составе оборудования, и пломбируется:

Тип прибора	Заводской номер	Дата первичной поверки	Дата следующей поверки	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
1	2	3	4	5	6
Узел учета тепловой энергии в составе:					
Вычислитель ЭЛЬФ 02	08343315	26.11.2015	26.11.2019	7,02 Гкал	имеется
Расходомер Вэлт ЭРСВ-440 Ду32 <i>одр.</i>	1361101	02.06.2015	02.06.2019	1231,85 т	имеется
Расходомер Вэлт ЭРСВ-440 Ду32 <i>вод.</i>	1361416	02.06.2015	02.06.2019	1260,03 т	имеется
Компл. термометров ВЗЛЕТ-ТПС	1409578 о /1395461 п	02.06.2015	02.06.2019	—	имеется

Представитель энергоснабжающей организации _____

(должность, фамилия, номер телефона)

подпись *АВ*

Ответственный представитель потребителя _____

ООО Ниж Сервис инженер С.Тимохов Д.А.
(должность, фамилия, номер телефона)

подпись *С*

Ответственный представитель обслуживающей организации _____

ООО ПУК "Меридиан" Белов Д.Е.
(должность, фамилия, номер телефона)

подпись *Д*