

замены

прибора учета (для юр. лиц и приравненных к ним)

(допуска в эксплуатацию, проверки (инструментальной), замены)

Номер договора/л. счет 01487 «21» октября 2014г. «13 ч 20 мин»
 Потребитель (абонент) СНТ "Родники" председатель СНТ "Родники"
Сиднев А.И. 89879383948

Наименование организации (Ф.И.О., должность, телефон контакта)

Собственник (представитель собственника) прибора учета ОАО «МРСК Волги» - «Самарские РС»
 Инженер сектора ЭПУ Жигулевского ПО Зимнев А.Ю.

Наименование организации (Ф.И.О., должность, телефон контакта)

Собственник (представитель собственника) энергообъекта ОАО «МРСК Волги» - «Самарские РС»
 Инженер сектора ЭПУ Жигулевского ПО Зимнев А.Ю.

Наименование организации (Ф.И.О., должность, телефон контакта)

Представитель ГП, ЭСК

Наименование энергосбытовой, энергоснабжающей организации (Ф.И.О., должность, телефон контакта)

Я, представитель Филиала ОАО «МРСК Волги» - «Самарские РС»

Инженер сектора ЭПУ Жигулевского ПО Зимнев А.Ю., Акмалов А.А.

(Ф.И.О., Должность, отдел, подразделение)

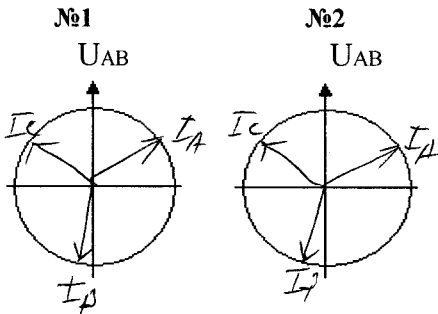
в присутствии вышеперечисленных представителей, составил акт проверки прибора учета, установленного на:

П/СТ 110/10 кВ Узюково фидер № 5 ТП -

Адрес с. Узюково

Причина проверки письмо СНТ "Родники" от 08 10 2014г. о нарушении на функционировании учета.

| Прибор учета электроэнергии | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------|----------------|
| Тип | <u>СЭТ-4ТМ.03М.01</u> | Дата гос.поверки (квартал, год) | <u>2 кв 2014г</u> | |
| Номер | <u>0803111839</u> | Дата следующей гос.поверки (квартал, год) | <u>2 кв 2016</u> | |
| Напряжение | 100 | Постоянная прибора учета | 10000 | |
| Ток | 5 | Количество тарифов | 1 | |
| Класс точности | <u>0,5S/A</u> | Расчётный коэффициент | <u>3000</u> | |
| Схема включения (трехпроводная или четырехпроводная) | | 3-х | | |
| Показания | A> | Всего | <u>0,00</u> | |
| | A< | Тариф 1 день | <u>0,00</u> | |
| | P> | Тариф 2 ночь | <u>0,00</u> | |
| | P< | Тариф 3 | - | |
| Подключение к АИИС: - | Проверка связи с АИИС: - | Тип УСПД: - | Номер УСПД: - | |
| Подключение резервного питания ПУ: - | Проведение синхронизации времени ПУ: + | | | |
| Считывание журнала событий: - | Считывание профиля нагрузки: - | | | |
| Трансформатор тока | | | | |
| | Фаза А | Фаза В | Фаза С | |
| Тип | тлм-10 | - | тлм-10 | |
| Класс точности | 0,5 | - | 0,5 | |
| Номер | 2409 | - | 2417 | |
| Номинал | 150/5 | - | 150/5 | |
| Дата поверки | 2009 сентябрь | - | 2009 сентябрь | |
| Дата следующей поверки | 2014 сентябрь | - | 2014 сентябрь | |
| Трансформатор напряжения | | | | |
| Тип | НОЛ-СЭЦ 10-4 | НОЛ-СЭЦ 10-4 | НОЛ-СЭЦ 10-4 | |
| Класс точности | 0,5 | 0,5 | 0,5 | |
| Номер | 1883 | 1884 | 1885 | |
| Номинал | 10000/100 | - | - | |
| Дата поверки | 2009 май | 2009 май | 2009 май | |
| Дата следующей поверки | 2021 май | 2021 май | 2021 май | |
| Установленные (демонтированные) контрольные пломбы (знаки визуального контроля) | | | | |
| Место установки | № контрольной пломбы (знака визуального контроля) | | | |
| | Демонтирована | Принадлежность | Установлена | Принадлежность |
| ТТ Фаза-А | - | - | - | - |
| ТТ Фаза-В | - | - | - | - |
| ТТ Фаза-С | - | - | - | - |
| Колодка прибора учета | <u>2634497</u> | МРСК | <u>1130067285</u> | МРСК |
| Кнопка доступа | <u>7С 98</u> | МРСК | <u>1130067284</u> | МРСК |
| Клемная колодка (ЛИМГ) | - | - | - | - |
| Цепи ТН | - | - | - | - |



| №1 | Результаты проверки | №2 |
|---------------------------|---------------------------|----|
| Ia 0,149 A ; угол 62° | Ia 0,147 A ; угол 64° | |
| Ib 0,145 A ; угол 177° | Ib 0,144 A ; угол 175° | |
| Ic 0,144 A ; угол 57° | Ic 0,142 A ; угол 56° | |
| Чер.фаз ABC | Чер.фаз ABC | |
| Нагрузка 3 % | Нагрузка 3 % | |
| Погрешность акт. 0,14 % | Погрешность акт. 0,12 % | |
| Погрешность реакт. 0,12 % | Погрешность реакт. 0,12 % | |

При проведении проверки использовались приборы:

| Наименование | Тип | Класс точности | Заводской номер | Дата поверки | Дата след. поверки |
|--------------------|---------|----------------|-----------------|--------------|--------------------|
| ПАРМА | ВАФ-А | 1 | 08375 | 23.04.2013г. | 23.04.2015г. |
| Образцовый счетчик | ЦЭ6806П | 0,1 | 680118 | 21.02.2014г. | 21.02.2016г. |

Примечание: Согласно векторной диаграммы схема учета собрана верно.
 Прибор учета запрограммирован на двухтарифный учет. Диаграмма №1 - смешанного ПУ
 диаграмма №2 - установившего ПУ.
 тариф Т-1 - день, тариф Т-2 - ночь

| Допуск прибора учета в эксплуатацию | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|------------------|---|------------------|--------------|
| | | Снят с расчета | | Принят в расчет* | |
| Тип ПУ | | 2876850 | | СЭТ-47М.03М.04 | |
| Номер | | 0055280100051557 | | 0803111839 | |
| Показания | A> 01387,487 | Всего | - | A> 0,00 | Всего 0,00 |
| | A< 00000,007 | Тариф 1 | - | A< 0,00 | Тариф 1 0,00 |
| | P> 00742,507 | Тариф 2 | - | P> 0,00 | Тариф 2 0,00 |
| | P< 00014,041 | Тариф 3 | - | P< 0,00 | Тариф 3 - |

* Формирование объемов потребления электрической энергии производится по принятому в расчет прибору учета (расчетный прибор учета)

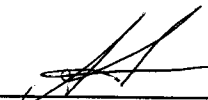
Заключение: прибор учета принят в расчет
 (решение о допуске прибора учета в эксплуатацию или об отказе в допуске прибора учета в эксплуатацию с указанием причин такого отказа)

(заполняется при замене или допуске прибора учета в эксплуатацию)


Подписанием настоящего документа даю согласие ОАО «МРСК Волги» самостоятельно осуществлять съем показаний с прибора учета, в том числе способом, допускающим возможность удаленной передачи сведений в целях формирования объемов потребления электрической энергии с последующей передачей сведений в ГП, ЭСК.

Подпись _____ ФИО _____

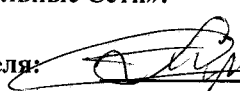
Представитель Филиала ОАО «МРСК Волги» - «Самарские Распределительные Сети»:

 Зимнев А.Ю.
(Ф.И.О., подпись)

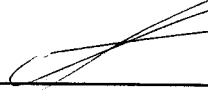
Представитель Филиала ОАО «МРСК Волги» - «Самарские Распределительные Сети»:

 Акмалов А.А.
(Ф.И.О., подпись)


Представитель Потребителя:

 Семенов А.Н.
(Ф.И.О., подпись)

Собственник (представитель собственника) прибора учета:

 Акмалов А.А.
(Ф.И.О., подпись)

Собственник (представитель собственника) энергообъекта:

 Акмалов А.А.
(Ф.И.О., подпись)

Представитель ГП, ЭСК:

(Ф.И.О., подпись)