



Акт № 76-145-178 от 15.11 2017 г. ч. мин.

8-800-333-05-59

<input checked="" type="checkbox"/> допуска прибора учета в эксплуатацию	<input type="checkbox"/> технической (инструментальной) проверки
<input type="checkbox"/> замены прибора учета	<input type="checkbox"/> снятия показаний до демонтажа прибора учета
<input type="checkbox"/> установки прибора учета	<input type="checkbox"/> настройки тарификатора прибора учета
<input type="checkbox"/> иное:	основание: <input type="checkbox"/> план <input type="checkbox"/> приемка <input checked="" type="checkbox"/> заявка № <u>1546</u>

Сетевая организация МРСК Урал ПО 370 РЭС СРЭС

Гарантирующий поставщик ЧЭС Филиал 370 участок 76

№ договора энергоснабжения Макс. (разрешенная) мощность Номинальный ток I, А вводного автомата

Потребитель МРСК Объект МРСК, ВРУ №1

Населенный пункт Самара улица Самаровы

Место установки счетчика ВРУ-54/15 Дом 15 Кв.

ЩРН ЩРВ ЩУЭ в помещении на фасаде на опоре л/клетка карман

Снят счетчик Актив. Акт. Реакт. Реактив. установлен счетчик Актив. Акт. Реакт. Реактив.

№ <u> </u>	№ <u>095338033</u>
Тип и модификация <u> </u>	Тип и модификация <u>4268033 МХР32</u>
Базовый (максимальный) ток I, А <u> </u> U сети, В <u> </u>	Базовый (максимальный) ток I, А <u>10-100</u> U сети, В <u>400</u>
Год поверки <u> </u> Квартал поверки <u> </u> Класс точности <u> </u>	Год поверки <u>2015</u> Квартал поверки <u>II</u> Класс точности <u>10</u>
Показания активной энергии Число тарифов	Показания активной энергии Число тарифов
Прямое направление (сумма) <u> </u> Обратное направление <u> </u>	Прямое направление (сумма) <u>082976,5</u> Обратное направление <u> </u>
Дневная зона <u> </u> Ночная зона <u> </u>	Дневная зона <u> </u> Ночная зона <u> </u>
Показания реактивной энергии	Показания реактивной энергии
Прямое направление <u> </u> Обратное направление <u> </u>	Прямое направление <u> </u> Обратное направление <u> </u>

Расчетный коэффициент 1 - - - Дата следующей поверки счетчика 16.05.2017 г.

Сняты пломбы	установлены пломбы	установлены пломбы
Клемная крышка Вводной ком.аппарат <u> </u>	Клемная крышка Вводной ком.аппарат <u>018770903</u>	Клемная крышка Вводной ком.аппарат <u>00003292</u>
<u> </u>	<u>корпус 00003291</u>	<u> </u>

Пломбы установил (Ф.И.О.) Бурок С.П. Представитель (организация) Э Н Е Р Г О У Ч Е Т

Замечания к учету электроэнергии Исключено доступ к чехам учета ВРУ
ПТЭП от 11.18

Заключение (зачеркнуть не нужно)

<input checked="" type="checkbox"/> Измерительный комплекс соответствует требованиям НТД и допущен в эксплуатацию.	<input checked="" type="checkbox"/> Измерительный комплекс не соответствует требованиям НТД и не допущен в эксплуатацию.	<input checked="" type="checkbox"/> Выполнено снятие показаний прибора учета, осмотр его состояния и проверка схемы подключения до его демонтажа.			
Представители	Наименование	ФИО, должность, № доверенности	Согласен, Не согласен отказ	Причина отказа или несогласия	Подпись (Неявка)
Сетевая организация	<u>Челябэнергосбыт</u>	<u>Бурок С.П.</u>	<u>22</u>	<u> </u>	<u> </u>
Энергосбытовая организация	<u>Челябэнергосбыт</u>	Эл.мон <u> </u> № дов. <u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Потребитель (собственник энергопринимающих устройств)	<u>ООО "Амтекс"</u>	<u>Рубенко В.П.</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>



Акт № 76-445-173 от 15 . 11 2017 г. ч. мин

8-800-333-05-59

<input checked="" type="checkbox"/> допуска прибора учета в эксплуатацию	<input type="checkbox"/> технической (инструментальной) проверки
<input type="checkbox"/> замены прибора учета	<input type="checkbox"/> снятия показаний до демонтажа прибора учета
<input type="checkbox"/> установки прибора учета	<input type="checkbox"/> настройки тарификатора прибора учета
<input type="checkbox"/> иное:	основание: <input type="checkbox"/> план <input type="checkbox"/> приемка <input checked="" type="checkbox"/> заявка № <u>156P</u>

Сетевая организация Дирекция Урал ПО 370 РЭС СРЭС

Гарантирующий поставщик ЧЭС Филиал 300 участок 76

№ договора энергоснабжения Макс. (разрешенная) мощность Номинальный ток I, А вводного автомата

Потребитель ИЖС Объект ИЖС ВРУ n.2

Населенный пункт Самара улица Басильевский

Место установки счетчика ВРУ 440 Дом 15 Кв.

ЩРН ЩРВ ЩуЭ в помещении на фасаде на опоре л/клетка карман

Снят счетчик Актив. Акт. Реакт. Реактив. установлен счетчик Актив. Акт. Реакт. Реактив.

№ <u> </u>	№ <u>110296139</u>
Тип и модификация <u> </u>	Тип и модификация <u>426703B M7P31</u>
Базовый (максимальный) ток I, А <u> </u> U сети, В <u> </u>	Базовый (максимальный) ток I, А <u>560</u> U сети, В <u>400</u>
Год поверки <u> </u> Квартал поверки <u> </u> Класс точности <u> </u>	Год поверки <u>2017</u> Квартал поверки <u>7</u> Класс точности <u>10</u>
Показания активной энергии Число тарифов	Показания активной энергии Число тарифов
Прямое направление (сумма) <u> </u> Обратное направление <u> </u>	Прямое направление (сумма) <u>008018,7</u> Обратное направление <u> </u>
Дневная зона <u> </u> Ночная зона <u> </u>	Дневная зона <u> </u> Ночная зона <u> </u>
Показания реактивной энергии	Показания реактивной энергии
Прямое направление <u> </u> Обратное направление <u> </u>	Прямое направление <u> </u> Обратное направление <u> </u>

Расчетный коэффициент 1 - - - Дата следующей поверки счетчика 14.01.2033 г.

Сняты пломбы	установлены пломбы	установлены пломбы
Клемная крышка <u> </u>	Клемная крышка <u>018770913</u>	<u> </u>
Вводной ком.аппарат <u> </u>	Вводной ком.аппарат <u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	<u>формы 00008293</u>	<u> </u>

Пломбы установил (Ф.И.О.) Дуркин В.П. Представитель (организация) Э Н Е Р Г О У Ч Е Т

Замечания к учету электроэнергии Не включено с датой к целям учета в ВРУ ИТЭП n.2 11.18

Заключение (зачеркнуть не нужно)

Измерительный комплекс соответствует требованиям НТД и допущен в эксплуатацию.	Измерительный комплекс не соответствует требованиям НТД и не допущен в эксплуатацию.	Выполнено снятие показаний прибора учета, осмотр его состояния и проверка схемы подключения до его демонтажа.			
Представители	Наименование	ФИО, должность, № доверенности	Согласен, Не согласен отказ	Причина отказа или несогласия	Подпись (Неявка)
Сетевая организация					
Энергосбытовая организация	Челябэнергосбыт	Эл.мон <u>Бурок С.П.</u> № дов. <u>22</u>			
Потребитель (собственник энергопринимающих устройств)	<u>ООО "Асметекс"</u>	<u>Рябенко В.П.</u>			



Акт № 76-145-180 от 15.11.2017 г. ч. мин.

ЭНЕРГОУЧЕТ
8-800-333-05-59

<input checked="" type="checkbox"/> допуска прибора учета в эксплуатацию	<input type="checkbox"/> технической (инструментальной) проверки
<input type="checkbox"/> замены прибора учета	<input type="checkbox"/> снятия показаний до демонтажа прибора учета
<input type="checkbox"/> установки прибора учета	<input type="checkbox"/> настройки тарификатора прибора учета
<input type="checkbox"/> иное:	основание: <input type="checkbox"/> план <input type="checkbox"/> приемка <input type="checkbox"/> заявка № <u>1547</u>

Сетевая организация МРСК Урала ПО 37С РЭС СР7

Гарантирующий поставщик ЧЭС Филиал 392 участок 76

№ договора энергоснабжения Макс. (разрешенная) мощность Номинальный ток I, А вводного автомата

Потребитель МКУ Объект МКУ ВРУ №3

Населенный пункт Самое улица Захаровы

Место установки счетчика ВРУ-41кВ Дом 41 Кв.

ЩРН ЩРВ ЩуЭ в помещении на фасаде на опоре л/клетка карман

Снят счетчик Актив. Акт. Реакт. Реактив. установлен счетчик Актив. Акт. Реакт. Реактив.

№

Тип и модификация

Базовый (максимальный) ток I, А U сети, В

Год поверки Квартал поверки Класс точности

Показания активной энергии Число тарифов

Прямое направление (сумма) Обратное направление

Дневная зона Ночная зона

Показания реактивной энергии

Прямое направление Обратное направление

№ 095338397

Тип и модификация УЭ 6803В М7 Р32

Базовый (максимальный) ток I, А 10-100 U сети, В 400

Год поверки 2015 Квартал поверки III Класс точности 10

Показания активной энергии Число тарифов 7

Прямое направление (сумма) 0656732 Обратное направление

Дневная зона Ночная зона

Показания реактивной энергии

Прямое направление Обратное направление

Расчетный коэффициент 1 - - - Дата следующей поверки счетчика 16.09.2031 г.

Сняты пломбы	установлены пломбы	установлены пломбы
Клеменная крышка <u> </u>	Клеменная крышка <u>01877092 3</u>	<u> </u>
Вводной ком.аппарат <u> </u>	Вводной ком.аппарат <u>корпус 000092 84</u>	<u> </u>

Пломбы установил Бурак С.П. Представитель (организация) ЭНЕРГОУЧЕТ

Замечания к учету электроэнергии Установка счетчика к цепи учета в ВРУ ПТЭП от 21.18

Заключение (зачеркнуть не нужно)

<input checked="" type="checkbox"/> Измерительный комплекс соответствует требованиям НТД и допущен в эксплуатацию.	<input type="checkbox"/> Измерительный комплекс не соответствует требованиям НТД и не допущен в эксплуатацию.	<input checked="" type="checkbox"/> Выполнено снятие показаний прибора учета, осмотр его состояния и проверка схемы подключения до его демонтажа.
--	---	---

Представители	Наименование	ФИО, должность, № доверенности	Согласен, Не согласен отказ	Причина отказа или несогласия	Подпись (Неявка)
Сетевая организация					
Энергосбытовая организация	Челябэнергосбыт	Эл.мон <u>Бурак С.П.</u> № дов. <u>22</u>			
Потребитель (собственник энергопринимающих устройств)	<u>ООО "Альтех"</u>	<u>Редченко В.П.</u>			