

358000 Республика Калмыкия  
г. Элиста, ул. Ленина, 271

Филиал

ПАО «Россети Юг»-«Калмэнерго»  
Элистинский РЭС

ПАО «Россети Юг» филиал «Калмэнерго»

АКТ №Э-003930 от «26» января 2021г.

**проверки состояния схемы измерения электрической энергии  
и работы /замены/допуска в эксплуатацию приборов (систем) учета до 1000В**

Настоящий Акт составлен представителями филиала ПАО «Россети Юг» - «Калмэнерго»

Инженер группы учета электроэнергии и реализации услуг Элистинского РЭС Бурулов

Сергей Викторович

(должность, наименование структурного подразделения, Ф.И.О.)

в присутствии Потребителя/Заявителя (его представителя): Генеральный директор

ООО «УК «Жилищник» Щепа Василий Николаевич

(Ф.И.О. и адрес регистрации Потребителя (Заявителя)/юридическое наименование организации/Ф.И.О. индивидуального предпринимателя)

(степень родства/должность, Ф.И.О. представителя)

представителя гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) (при участии): \_\_\_\_\_

(должность, наименование структурного подразделения, Ф.И.О.)

по факту проведения проверки состояния схемы измерения электрической энергии и работы/замены/допуска в эксплуатацию (не нужно зачеркнуть) прибора (системы) учета по адресу: г.Элиста,

8 микрорайон, дом № 21

(место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета)

Лицевой счет (договор) № \_\_\_\_\_, наименование (характеристика) объекта, в соответствии с Договором на энергоснабжение (Актом о тех. присоединении) Общедомовой ПУ

(квартира, жилой дом, магазин, производство и т.д.)

**1 Данные визуального обследования системы учета:**

Данные о системе учета		Снят* (*заполняется при замене системы учета)		Установлен* (*заполняется при установке (допуске), проверке системы учета)	
Сведения о лице, осуществившем снятие/установку прибора учета, ТТ					
Тип прибора учета		Меркурий 230		СЕ 308	
Заводской номер		03857058		012289156601470	
Класс точности		0,5 S		0,5 S	
Ток, А		5 (7,5) А		5 (10) А	
Напряжение, В		3x230/400		3x230/400	
Наличие вращения диска (наличие индикации работы прибора учета)		800 imp		4000 imp	
Разрядность прибора учета		5		5	
Коэффициент учета		40		40	
Показания прибора учета: -тариф 1;            -тариф 2; -тариф 3;            -тариф 4;		16350		00000	
Квартал, год гос. поверки прибора учета		II/ 2009		2020	
Наличие отметки о сертификации					
Номера пломб сетевой организации	На крышке зажимов счетчика			00221109	
	На шкафу учета				
	Прочие места			ИМП - 0800019962	
Наличие механических повреждений на корпусе прибора, наличие повреждений пломб и (или) знаков визуального контроля.		нет		нет	
Тип ТТ; класс точности		Т-0,66; УЗ		ТТН-А; 0,66 УХЛЗ; 0,5 «S»	
Заводской номер ТТ;	- фаза А	413907	200/5	R 33891	200/5
	- фаза В	413916		R 33904	
	- фаза С	413917		R 33901	
Квартал, год гос. поверки ТТ		II/ 2010		IV/ 2019	

