

### Сведения о потребителе

1. Ф.И.О., дата рождения (число, месяц, год): \_\_\_\_\_
2. Паспортные данные: серия \_\_\_\_\_, номер \_\_\_\_\_, дата выдачи \_\_\_\_\_,  
кем выдан \_\_\_\_\_,  
адрес регистрации \_\_\_\_\_,  
место рождения \_\_\_\_\_
3. Адрес помещения, по которому заключается договор \_\_\_\_\_
4. Вид строения \_\_\_\_\_  
(индивидуальный жилой дом, гараж, сарай, дача и т.п.)
5. Общая площадь: \_\_\_\_\_ кв. м.
6. Кол-во комнат: \_\_\_\_\_
7. Количество проживающих: \_\_\_\_\_ чел.  
Количество зарегистрированных: \_\_\_\_\_ чел. ( \_\_\_\_\_ чел. получателей пенсии по старости либо инвалидности).
8. Максимальная мощность потребителя \_\_\_\_\_ кВт.
9. Разрешённая мощность, определённая ТУ: \_\_\_\_\_ кВт.
10. Данные прибора учёта:  
тип счетчика: \_\_\_\_\_, заводской номер: \_\_\_\_\_,  
год выпуска: \_\_\_\_\_, год поверки: \_\_\_\_\_, класс точности: \_\_\_\_\_,  
номинальный ток: \_\_\_\_\_ А, номинальное напряжение: \_\_\_\_\_ В, значность: \_\_\_\_\_  
Установлен на границе/не на границе (нужное подчеркнуть) балансовой принадлежности электрических сетей.
11. Наличие трансформатора тока: \_\_\_\_\_  
(тип, заводской №, год выпуска, дата поверки, класс точности, коэф. тр.)
12. Опломбированы:  
клеммная крышка счётчика: \_\_\_\_\_;  
(дата, №пломбы)  
трансформаторы тока: \_\_\_\_\_;  
(дата, №пломбы)  
вводной коммутационный аппарат \_\_\_\_\_  
(дата, №пломбы)
13. Граница балансовой принадлежности между Потребителем и сетевой организацией, к сетям которой подключено его энергопринимающее устройство устанавливается на:
14. Электроснабжение осуществляется:  
опора № \_\_\_\_\_, ВЛ 0,4 кВ \_\_\_\_\_, ТП \_\_\_\_\_ /0,4 кВ \_\_\_\_\_,  
ВЛ \_\_\_\_\_ кВ \_\_\_\_\_, ПС \_\_\_\_\_
15. Газификация: \_\_\_\_\_  
(да, нет)
16. Жилое помещение оборудовано в установленном порядке стационарной электроплитой для целей приготовления пищи \_\_\_\_\_  
(да, нет)
17. Потери электрической энергии:

В линиях, %	В трансформаторах	
	нагрузочные, %	холостого хода, кВтч



18. Информация об использовании земельного участка и надворных построек. Площадь земельного участка, не занятого жилым домом и надворными постройками \_\_\_\_\_ кв. м.

	Вид сельскохозяйственных животных	Количество сельскохозяйственных животных
освещение		
приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных		

19. Дополнительные сведения: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Гарантирующий поставщик:

И. о. начальника Феодосийского РОЭ

ГУП РК «Крымэнерго»

Баженов А. С.

(должность, Ф.И.О., подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

М.П.

Потребитель:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., подпись)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.