

[Купить абонентскую книжку по расчетам за электроэнергию](#)

АБОНЕНТСКАЯ КНИЖКА №_____
ПО РАСЧЕТАМ ЗА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ

с 20____ по 20____ год

ЦентрМаг

По всем вопросам расчетов за электроэнергию следует обращаться в _____

Телефон: _____

факс: _____

При аварии в электросети звонить по телефону: _____

АБОНЕНТСКАЯ КНИЖКА №_____

Фамилия _____ И _____ О _____

Адрес: гор. _____ пос. _____

ул. _____ дом №_____ кв. _____

Для выписки счетов установлено 1 число каждого месяца.

Счет подлежит оплате в пятидневный срок.

При смене квартиры абонентскую книжку обязательно сдать
в энергосбыт _____

За утерянную книжку взимается плата в сумме 20 рублей.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Кассир

КВИТАНЦИЯ

Кассир

Лицевой счет _____				
Получатель: _____ _____				
Ф.И.О. _____ Адрес: _____				
Эл.энергия	Дата	Показания эл.счетчика	Квт.ч.	Сумма
Плательщик		Всего:		
Лицевой счет _____				
Получатель: _____ _____				
Ф.И.О. _____ Адрес: _____				
Эл.энергия	Дата	Показания эл.счетчика	Квт.ч.	Сумма
Плательщик		Всего:		

ИЗВЕЩЕНИЕ

Кассир

КВИТАНЦИЯ

Кассир

Лицевой счет _____				
Получатель: _____ _____				
Ф.И.О. _____ Адрес: _____				
Эл.энергия	Дата	Показания эл.счетчика	Квт.ч.	Сумма
Плательщик		Всего:		
Лицевой счет _____				
Получатель: _____ _____				
Ф.И.О. _____ Адрес: _____				
Эл.энергия	Дата	Показания эл.счетчика	Квт.ч.	Сумма
Плательщик		Всего:		

Что должен знать абонент при самостоятельной выписке квитанции за электроэнергию

1. Квитанция по оплате за израсходованную электроэнергию выписываются сами абоненты, пользуясь абонентской книжкой.
2. Квитанция должна выписываться на 1 число и оплачивается ежемесячно в пятидневный срок.
3. Расход электроэнергии определяется самим абонентом по разнице показаний счетчиков, записанных при выписке предыдущего счета и на день выписки очередного счета.
4. Сумма за истекший период определяется путем умножения полученного расхода электроэнергии в киловатт-часах на тариф.
5. Абонентская книжка вместе с квитанцией предъявляется к оплате в Сбербанк или почтовое отделение Без предъявления абонентской книжки банк или касса оформление платы производить не будут.
Абонентскую книжку с оплаченной квитанцией рекомендуется бережно хранить ,и предъявлять по просьбе контролера энергосбыта _____.
6. При обнаружении у потребителя изменения схемы выключения эл. счетчика, его повреждения, срывы пломбы, искусственного торможения диска, и других нарушений учета электроэнергии, электроснабжающая организация обязана произвести перерасчет за пользование эл. энергией.
7. Абонент компенсирует затраты энергоснабжающей организации по восстановлению энергоснабжения, в соответствии с законодательством РФ.

Платные услуги.

1. Восстановление сорванной пломбы электросчетчика.
2. Проверка работы электросчетчика по заявке абонента.
3. Замена электросчетчика, находящегося на балансе абонента.
4. Восстановление электроэнергии после погашения задолженности.
5. Выдача справок.

**Оплата платных услуг
согласно прейскуранта.**

ЦентрМаг