

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Москвы  
в мае 2019 года**

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Москва, Ленинградский проспект, д. 80	руб./кВтч			5,35	6,04
г. Зеленоград, Панфиловский проспект, д. 10	руб./кВтч			4,34	

**Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью менее 670 кВт**

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Москва, Ленинградский проспект, д. 80	руб./кВтч				5,74
г. Москва, Ивановское шоссе, владение 8	руб./кВтч				5,33
г. Москва, ул. Габричевского, д. 5	руб./кВтч				5,74

**Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью от 670 кВт до 10МВт**

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Москва, Ленинградский проспект, д. 80	руб./кВтч				6,04

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Московской области  
в мае 2019 года**

**Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью менее 670 кВт**

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Химки, ул. Рабочая, д. 2А	руб./кВтч			5,61	6,01
г. Химки, ул. Заводская, д. 2А	руб./кВтч	3,99			

**Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью от 670 кВт до 10 МВт**

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Химки, ул. Рабочая, д. 2А	руб./кВтч				6,11

Адрес поставки	Наименование товара	Единица измерения	Уровень напряжения			
			ВН	СН	СН II	НН
г. Химки, Вашутинское шоссе, вл. 46	Электроэнергия	руб./кВтч			3,495	
	Ставка за мощность	руб./кВт			778,51007	

**Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью не менее 10 МВт**

Адрес поставки	Наименование товара	Единица измерения	Уровень напряжения			
			ВН	СН	СН II	НН
г. Химки, ул. Заводская, д. 2А	Электроэнергия	руб./кВтч			3,445	
	Ставка за мощность	руб./кВт			778,51007	

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Калужской области  
в мае 2019 года**

Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью менее 670 кВт

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Малоярославец, ул. Радищева, 8	руб./кВтч				6,01

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Нижегородской области  
в мае 2019 года**

Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью менее 670 кВт

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Арзамас, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8А	руб./кВтч	5,64		6,84	7,45

Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью не менее 10 МВт

Адрес поставки	Наименование товара	Единица измерения	Уровень напряжения			
			ВН	СН	СН II	НН
г. Арзамас, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8 А	Электроэнергия	руб./кВтч	3,72			
	Ставка за мощность	руб./кВт	780,41762			