

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Москвы
в феврале 2021 года**

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Москва, Ленинградский проспект, д. 80	руб./кВтч	-	-	5,36	6,07
г. Зеленоград, Панфиловский проспект, д. 10	руб./кВтч	-	-	5,08	-

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	-	-	-	6,55
г. Москва, Ивановское шоссе, владение 8	руб./кВтч	-	-	-	6,23
г. Москва, ул. Габричевского, д. 5	руб./кВтч	-	-	-	6,55

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	-	-	-	6,05

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Московской области
в феврале 2021 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	-	-	5,71	6,11

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	-	-	-	6,21
г. Химки, Вашутинское шоссе, вл. 46	руб./кВтч	-	-	5,00	-

Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью не менее 10 МВт

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Химки, ул. Заводская, д. 2А	руб./кВтч	-	-	5,04	-

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Калужской области
в феврале 2021 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	-	-	-	7,19

**Фактические цены на электроэнергию, реализуемую потребителям Нижегородской области
в феврале 2021 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	-	-	6,66	7,28

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

Адрес поставки	Единица измерения	Уровень напряжения			
		ВН	СН	СН II	НН
г. Арзамас, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 8А	руб./кВтч	-	-	6,89	-

Группа потребителей, с присоединенной максимальной мощностью не менее 10 МВт

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