

Размер регулируемой сбытовой надбавки
 гарантирующего поставщика электрической энергии акционерного общества «ГНС энерго Карелия»

с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года

утвержден Постановлением Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 28 декабря 2017 года №220

№ п/п	Наименование организации	Сбытовая надбавка		
		тарифная группа «население»	тарифная группа «организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании»	Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей групп «население» и «организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании»
		руб./кВт·ч	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч
1	2	3	4	5
1	АО «ГНС энерго Карелия»	0,29217	0,50358	*

* Сбытовые надбавки для группы «прочие потребители» дифференцируются по подгруппам потребителей в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств и устанавливаются в виде формулы как процент от цен на электрическую энергию и (или) мощность:

$$CH_{i,j,k}^{проч} = ДП_{i,k} \times K_k^{рег} \times Ц_{j,k}^{э(м)}$$

Группа потребителей	с 01.01.2018 по 30.06.2018	
	Процент ($ДП_{i,k} \times K_k^{рег}$)	
	Доходность продаж ($ДП_{i,k}$)	Коэффициент параметров деятельности ($K_k^{рег}$)
потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт	17,38 %	1,61
потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	15,97 %	1,61
потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	10,87 %	1,61
потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт	6,36 %	1,61

Цена на электрическую энергию и (или) мощность ($\Pi_{j,k}^{э(м)}$) определяется в соответствии с Правилами определения и применения ГП нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года №1179, исходя из ценовой категории, применяемой для расчетов с потребителем:

для первой ценовой категории – средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность);

для второй ценовой категории – дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке;

для третьей и четвертой ценовых категорий:

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы;

средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке;

для пятой и шестой ценовых категорий:

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения фактического потребления над плановым;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения планового потребления над фактическим;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы;

средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке.

Для потребителей третьей – шестой ценовых категорий:

1. сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, определяется в отношении каждого часа расчетного периода;
2. сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, определяется в отношении расчетного периода.