

СОЦИАЛЬНАЯ НОРМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ

ЧТО ТАКОЕ СОЦИАЛЬНАЯ НОРМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ?

Социальная норма – это минимальный и достаточный для жизнеобеспечения объем потребления электроэнергии, который оплачивается по сниженному тарифу. Электроэнергия, потреблённая сверх нормы, оплачивается по более высокой стоимости.

Ростовская область вошла в число семи пилотных регионов, где социальная норма введена с 1 сентября 2013 года. В остальных субъектах РФ введение социальной нормы запланировано с 1 июля 2014 года.

Ростовская область, как пилотный регион, получила право установить тариф в рамках социальной нормы ниже существующего. Такого права у тех, кто введет соцнорму в 2014 году, уже не будет.

ЗАЧЕМ ВВОДИТСЯ СОЦИАЛЬНАЯ НОРМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ?

Вводя соцнорму на электроэнергию, государство преследует как минимум три цели:

- стимулирует энергоэффективное потребление коммунальных услуг;
- уходит от перекрестного субсидирования и снижает тарифную нагрузку на промышленных потребителей;
- повышает эффективность системы социальной защиты населения.

ВНИМАНИЕ!

В первый год после введения социальной нормы одиноко проживающие **пенсионеры по старости и инвалидности**, а также семьи, состоящие только из пенсионеров, **оплачивают всю электроэнергию по сниженному тарифу!**

Далее, то есть с 1 сентября 2014 года, к ним будет применяться социальная норма, увеличенная в 1,5 раза.

КТО И КАК ОПРЕДЕЛИЛ РАЗМЕР СОЦИАЛЬНОЙ НОРМЫ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ?

Каждый регион устанавливает размер социальной нормы самостоятельно. При этом порядок расчета определен Постановлением Правительства РФ №614 от 22.07.2013 г.

Региональная служба по тарифам проанализировала потребление десяти тысяч одиноко проживающих людей. Суммарное количество потребленной ими электроэнергии было разделено на 10 тысяч и на 12 месяцев.

Таким образом, в Ростовской области размер базовой соцнормы составил 96 кВтч.

ЧТО ВЛИЯЕТ НА РАЗМЕР СОЦИАЛЬНОЙ НОРМЫ?

Размер социальной нормы зависит, в первую очередь, от количества членов семьи, зарегистрированных (не проживающих, а именно зарегистрированных) в доме или квартире.

ТАБЛИЦА 1. СОЦИАЛЬНАЯ НОРМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ДЛЯ ДОМОХОЗЯЙСТВ.

Количество зарегистрированных	Норма
 ноль человек	0 кВт/ч
 один человек	96 кВт/ч
 два человека	146 кВт/ч
 три человека	166 кВт/ч
 четыре человека	186 кВт/ч
 пять и больше	206 кВт/ч

КАКИЕ ПРЕДУСМОТРЕНЫ НАДБАВКИ?

На размер соцнормы, помимо числа зарегистрированных жильцов квартиры или дома, влияет еще ряд условий.

ТАБЛИЦА 2. ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ НАДБАВКИ.

Ежемесячные надбавки	Размер
 Если жилье официально признано аварийным или ветхим, с износом более 70%	× 1,2
 Если жилье официально признано аварийным или ветхим, с износом более 90%	× 1,5
 На домохозяйство в сельской местности	+ 90 кВт/ч
 На домохозяйство с электродкотлом в период отопительного сезона*	+3000 кВт/ч
 На человека для домохозяйств с электроплитами*	+43 кВт/ч
 На человека для домохозяйств с электроводонагревом*	+100 кВт/ч

* Только для домов, оборудованных в установленном порядке.

ПО КАКИМ ТАРИФАМ ПРОИЗВОДИТСЯ РАСЧЕТ ЗА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ С 1 СЕНТЯБРЯ?

По согласованию с Федеральной службой по тарифам в Ростовской области утверждены два тарифа на электроэнергию – в рамках социальной нормы и сверх нее.

Для городского населения с газовыми плитами тариф составил:

- в рамках соцнормы – **3,50 руб.**;
- сверх соцнормы – **3,89 руб.**

Для сельского населения и городского населения с электроплитами:

- в пределах соцнормы – **2,45 руб.**;
- сверх соцнормы – **2,72 руб.**

Установленный в рамках соцнормы тариф ниже действовавшего до 1 сентября 2013 года. Ранее тариф составлял:

- для города – 3,62 руб.;
- для села – 2,53 руб.

Это значит, что плата за электроэнергию для тех, кто расходует ее экономно и «укладывается» в социальную норму, уменьшится.

КАК ПОСЧИТАТЬ СУММУ ОПЛАТЫ

ЗА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ?

Сумма платежа считается просто: (социальная норма × сниженный тариф) + (сверхнормативный расход × сверхтариф).

Поясним на примере:

За месяц расход семьи Ивановых по индивидуальному счетчику составил 180 кВт/ч, по общедомовому – 30 кВт/ч. Таким образом, все потребление составило 210 кВт/ч.

Так как в квартире Ивановых прописаны только два человека, их социальная норма потребления электроэнергии составляет 146 кВт/ч в месяц.

Таким образом, Ивановы 146 кВт/ч оплатят по низкому тарифу в 3,5 руб., а оставшиеся 64 кВт/ч – по тарифу в 3,89 руб. Сумма оплаты за потребленные 210 кВт/ч составит (146 × 3,5 руб.) + (64 × 3,89 руб.) = 759,96 руб.

До перехода на социальную норму Ивановы платили за 210 кВт/ч почти такую же сумму: 210 × 3,62 руб. = 760,2 руб.

Но, будь супруги Ивановы оба пенсионерами по старости или инвалидности, их платеж при переходе на соцнорму сократился бы на 25,2 руб. Ведь теперь все одиноко живущие пенсионеры за электричество платят по низкому тарифу.

ПЕРЕНОСИТСЯ ЛИ НА СЛЕДУЮЩИЙ МЕСЯЦ «СЭКОНОМЛЕННАЯ» В РАМКАХ СОЦНОРМЫ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ?

Нет, не переносится.

КАКАЯ СОЦИАЛЬНАЯ НОРМА ДЛЯ САДОВОДОВ?

96 кВт/ч на 1 члена садоводческого, огороднического или дачного объединения. Если вы зарегистрированы в доме, находящемся на территории такого объединения, то соцнорма рассчитывается по правилам, описанным ранее. То есть как для обычного населенного пункта.

КАКАЯ СОЦИАЛЬНАЯ НОРМА НА ГАРАЖ ИЛИ ХОЗЯЙСТВЕННУЮ ПОСТРОЙКУ?

29 кВт/ч на гараж или хозяйственную постройку (погреб, сарай и иные сооружения аналогичного назначения).