

ПОРЯДОК

формирования тарифов за предоставление доступа к инфраструктуре АО «Сибирско-Уральская энергетическая компания» для размещения сетей электросвязи и иного имущества

1. Общие положения

Порядок формирования тарифов за предоставление доступа к инфраструктуре АО «Сибирско-Уральская энергетическая компания» (далее – АО «СУЭНКО») для размещения сетей электросвязи и иного имущества (далее – Порядок) разработан в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи, утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.11.2022 № 2106 (далее – Правила).

1.1. Настоящий порядок определяет:

- основные принципы и методы формирования тарифов за предоставление доступа к объектам инфраструктуры АО «СУЭНКО» для размещения сетей электросвязи, включая условия дифференциации тарифов;
- порядок формирования платы за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры.

1.2. Порядок распространяется на все структурные подразделения АО «СУЭНКО» и филиалы, участвующие в процессе обеспечения и недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи, которая используется или может быть использована для оказания услуг в сфере общедоступной электросвязи.

2. Методика расчета стоимости услуг по предоставлению доступа к объектам инфраструктуры АО «СУЭНКО» для размещения сетей электросвязи и иного имущества

2.1. Настоящая методика предназначена для использования АО «СУЭНКО» при расчете стоимости услуг по предоставлению доступа к объектам инфраструктуры для размещения сетей электросвязи и иного имущества.

2.2. Тарифы за предоставление доступа к инфраструктуре в сопоставимых условиях устанавливаются равными для всех пользователей инфраструктуры, заинтересованных в доступе к определенному виду объектов инфраструктуры или их части.

2.3. В состав тарифов по предоставлению доступа к инфраструктуре включаются затраты, которые несет АО «СУЭНКО» на исполнение следующих обязанностей:

- а) обеспечение соответствия объектов инфраструктуры требованиям к инфраструктуре, установленным в пунктах 5 и 6 Правил;
- б) информирование пользователя инфраструктуры об аварийных ситуациях, ремонтных и профилактических

работах, влияющих на исполнение обязательств по предоставлению доступа к инфраструктуре.

Беспрепятственный доступ уполномоченного персонала пользователя инфраструктуры к указанной в договоре сети электросвязи, в том числе к ее отдельным элементам, осуществляется на безвозмездной основе.

2.4. Тарифы за предоставление доступа к инфраструктуре формируются методом экономически обоснованных расходов.

2.5. Тарифы за предоставление доступа к инфраструктуре устанавливаются едиными и дифференцируются в зависимости от количества объектов инфраструктуры или их части, к которым предоставлен доступ, сроков их использования, территориальной принадлежности, а также технологических особенностей размещения сети электросвязи или ее отдельных элементов.

2.6. Определение состава расходов по предоставлению доступа к инфраструктуре производится в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета, принятой в АО «СУЭНКО» учетной политикой.

В расходы по предоставлению доступа к инфраструктуре включаются планируемые расходы, связанные с производством и реализацией услуг по предоставлению доступа к объектам инфраструктуры и необходимая сумма прибыли.

Определение расходов, связанных с реализацией услуг, производится на основе экономически обоснованных норм и нормативов материальных и трудовых затрат в соответствии с Ведомственными укрупненными единичными расценками (ВУЕР-2016) на ремонт и техническое обслуживание электрических сетей энергообъединений. К данным затратам относятся:

- а) расходы на оплату труда;
- б) отчисления на социальные нужды;
- в) материалы;
- г) затраты на транспорт;
- д) амортизационные отчисления;
- е) накладные расходы.

2.6. Тарифы за предоставление доступа к инфраструктуре рассчитываются на следующие калькуляционные единицы:

- а) **стоимость размещения единицы места крепления на опоре для одного провода (кабеля) связи – на одну опору (руб./опору);**
- б) **стоимость размещения единицы запаса (оптической муфты) на опоре для одного провода (кабеля) связи- на одну опору (руб./опору);**

в) стоимость размещения оборудования операторов связи
– на один объект (руб./объект).

2.7. Стоимость размещения единицы места крепления на опоре для одного провода (кабеля) связи применяется в зависимости от уровня напряжения линии электропередач.

2.8. Дифференциация тарифов за предоставление доступа к инфраструктуре производится в соответствии с коэффициентами дифференциации:

- в зависимости от количества размещенных проводов (кабеля) связи (количество размещенных проводов (кабелей) связи учитывается в целом на опоре с учетом всех поданных заявок на предоставление доступа к инфраструктуре);
- в зависимости от количества арендованных опор;
- в зависимости от срока аренды;
- в зависимости от местонахождения опор.

2.9. Плата за услуги по предоставлению доступа к инфраструктуре рассчитывается по следующей формуле:

$$П_{\text{пди}} = \left(\sum_{n=1}^5 (T_1^{\text{НН}} \times N_n \times K_{\text{нкп}}) + \sum_{n=1}^4 (T_1^{\text{ВН}} \times N_n \times K_{\text{нкп}}) \right) \times K_o^*(K_a^*)(K_m^*) + (T_2^{\text{НН}} \times N_2^{\text{НН}} + T_2^{\text{ВН}} \times N_2^{\text{ВН}}) + T_3 \times N_3$$

где:

$P_{\text{пди}}$ – плата за услуги по предоставлению доступа к инфраструктуре, руб.;

N_n – количество единиц мест крепления размещаемых на опоре по каждому уровню напряжения;

$T_1^{\text{НН}}$ – стоимость размещения единицы места крепления на опоре на линиях низкого напряжения, руб./опору;

$T_1^{\text{ВН}}$ – стоимость размещения единицы места крепления на опоре на линиях высокого напряжения, руб./опору;

n – порядковый номер размещаемого на опоре провода (кабеля) связи по каждому уровню напряжения;

$K_{\text{нк}}$ – коэффициент размещения количества проводов (кабелей) связи на линиях низкого напряжения;

$K_{\text{вк}}$ – коэффициент размещения количества проводов (кабелей) связи на линиях высокого напряжения ;

K_o – коэффициент количества арендуемых опор;

K_a – коэффициент срока аренды;

K_m – коэффициент местонахождения опор, который применяется в отношении договоров с администрациями муниципальных образований для обеспечения обязанностей по содержанию объектов уличного освещения, предусмотренных федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ.;

* - взаимоисключающие коэффициенты, по выбору;

T_2^{HH} - стоимость размещения единицы запаса (оптической муфты) на опоре для одного провода (кабеля) связи на линиях низкого напряжения, руб./опору;

T_2^{BH} - стоимость размещения единицы запаса (оптической муфты) на опоре для одного провода (кабеля) связи на линиях высокого напряжения, руб./опору;

N_2 – количество единиц запаса (оптической муфты), размещаемых на опоре по каждому уровню напряжения;

T_3 - стоимость размещения оборудования операторов сотовой связи (руб./объект);

N_3 – количество единиц, размещаемого оборудования;

2.10. Плата за предоставление доступа к инфраструктуре взимается ежемесячно, в течение срока действия договора о предоставлении доступа к инфраструктуре.

3. Формирование платы за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры

3.1. По запросу, направленному пользователем инфраструктуры в письменной форме, АО «СУЭНКО» посредством электронной и (или) почтовой связи предоставляет пользователю инфраструктуры следующую информацию:

а) схемы размещения объектов инфраструктуры и иная техническая информация, необходимая для организации доступа к инфраструктуре;

б) информация о наличии (отсутствии) технологической возможности предоставления доступа к объекту инфраструктуры;

в) порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с предоставлением доступа к инфраструктуре;

г) порядок формирования цены на предоставление доступа к объектам инфраструктуры, информация о которых запрашивается;

д) условия доступа сотрудников пользователя инфраструктуры к объектам инфраструктуры.

3.2. В случае выполнения работ по осмотру, измерению, обследованию объекта инфраструктуры, необходимых для предоставления информации, предусмотренной пунктом 3.1 настоящего Порядка, АО «СУЭНКО» взимает плату за предоставление такой информации, Плата за предоставление информации устанавливается одинаковой для всех пользователей инфраструктуры.

3.3. Расчет платы за предоставление информации о доступе к инфраструктуре АО «СУЭНКО» экономически обоснован и основан на необходимости обеспечения возмещения затрат, которые несет АО «СУЭНКО» при оказании данной услуги. В плату включены следующие затраты:

- затраты на оплату труда;
- выезд специалистов на объекты инфраструктуры для получения данных о технической возможности;
- обследование объектов инфраструктуры;
- оформление документации;
- накладные расходы;
- рентабельность.

3.4. Плата за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры взимается единовременно при получении запроса от пользователя инфраструктуры.

4. Заключительные положения.

4.1. Тарифы за предоставление доступа к инфраструктуре, плата за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры устанавливаются ежегодно приказом директора АО «СУЭНКО».

4.2. Изменение тарифов производится при изменении номенклатуры работы, цен и тарифов на услуги сторонних организаций, цен на материалы.