

УТВЕРЖДЕН

приказом АО «СК Алтайкрайэнерго»

от 31.08.2023

№ 287-рп

**Порядок формирования тарифов
предоставления доступа сторонним лицам к воздушным линиям
электропередач для размещения волоконно-оптической линии связи**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Формирование цены (тарифа) на предоставление доступа сторонним лицам к электросетевым объектам АО «СК Алтайкрайэнерго» (далее – Общество) для размещения волоконно-оптической линии связи (далее - ВОЛС) осуществляется в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.11.2022 № 2106, в соответствии с которыми:

- условия доступа к воздушной линии (далее - ВЛ) не должны зависеть от организационно-правовой формы пользователей ВЛ и их правовых отношений с Обществом;
- условия доступа к ВЛ могут допускать применение дифференцированных условий, если такие условия экономически и технологически обоснованы;
- тариф за предоставление доступа к ВЛ должен устанавливаться на уровне, обеспечивающем компенсацию экономически обоснованных расходов и необходимую прибыль Общества, связанных с предоставлением доступа к электросетевым объектам Общества;
- тариф за предоставление доступа к ВЛ в сопоставимых условиях должен устанавливаться равным для всех пользователей объектов для размещения ВОЛС.

1.2. Тариф за предоставление доступа сторонним лицам к ВЛ Общества для размещения ВОЛС должен обеспечивать:

- возмещение прямых расходов Общества;
- возмещение косвенных расходов Общества;
- необходимый уровень рентабельности от предоставления доступа к объектам Общества для размещения ВОЛС;

- необходимый размер налога на добавленную стоимость, который начисляется дополнительно по ставке, предусмотренной НК РФ.

1.3. В тариф не включены затраты Общества на выполнение работ:

- подготовка заключения, подготовка и выдача технических условий на размещение ВОЛС;

- согласование проектной документации Пользователя объектов для размещения ВОЛС;

- согласование проектов производства работ Пользователя объектов для размещения ВОЛС;

- организация допуска Пользователя объектов для размещения ВОЛС или его Подрядчика к объектам электроэнергетики для производства работ;

- организация технического надзора за производством строительно-монтажных работ Пользователя объектов для размещения ВОЛС или его Подрядчиком в части обеспечения безопасности объектов электроэнергетики;

- участие в работе комиссии по приемке ВОЛС, размещенных на объектах Общества.

2. РАСЧЕТ ТАРИФА НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОСТУПА К ОПОРАМ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

В состав тарифа на предоставление доступа к сопряженным объектам инфраструктуры Общества для размещения ВОЛС включаются расходы по обычным видам деятельности, признаваемые в соответствии с законодательством Российской Федерации для целей ведения бухгалтерского учёта, включающие экономически обоснованные прямые и косвенные расходы с использованием фактических данных отчетного периода, предшествующего расчетному, а также необходимую прибыль.

2.1. К прямым расходам относятся расходы, имеющие непосредственное отношение к конкретному объекту учёта затрат, которые могут быть прямо на него отнесены, и их прямое отнесение экономически целесообразно.

2.2. Расходы на оплату труда основного производственного персонала и отчисления на социальные нужды, относимые на предоставление доступа к инфраструктуре, определяются расчетным путём с применением коэффициента долевого участия (далее - КДУ) к общим (совокупным) прямым расходам, связанным с оплатой труда, относимым на ВЛ. КДУ определяется по каждому классу напряжения как отношение количества ВОЛС к общему количеству кабелей/оборудования, размещаемых на опоре ВЛ, по всей протяженности ВЛ.

2.3. В состав косвенных расходов включаются расходы общехозяйственного и общепроизводственного назначения.

2.4. Тариф устанавливается за 1 (одну) точку доступа к инфраструктуре. Тариф соответствующего класса напряжения ($T_{достj}$) (без НДС) рассчитывается по формуле:

$$T_{достj} = (P_{прj} + P_{кj} + НПj)/Опj, \text{ где}$$

j – соответствующий класс напряжения ВЛ;

$P_{прj}$ – прямые расходы, относимые на предоставление доступа к объектам инфраструктуре для размещения сетей электросвязи соответствующего класса напряжения, руб. (без НДС);

$P_{кj}$ – косвенные расходы, относимые на предоставление доступа к объектам инфраструктуры для размещения сетей электросвязи соответствующего класса напряжения, руб. (без НДС);

$НПj$ – необходимая прибыль, руб.;

$Опj$ – общее количество точек доступа к инфраструктуре на всей протяженности ВЛ соответствующего класса напряжения.

2.5. Косвенные расходы ($P_{кj}$), учитываемые в составе расходов Тарифа, рассчитываются по формуле:

$$P_{кj} = P_{прj} * K_{кj}, \text{ где}$$

$K_{кj}$ – коэффициент косвенных расходов, определяется в соответствии с данными раздельного учёта расходов.

Заместитель генерального директора
по экономике и финансам

Начальник департамента экономики
и тарифообразования

Т.В. Чередова

И.С. Рейда