

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности  
заместителя генерального директора  
по техническим вопросам –  
Главного инженера

  
С.С. Шевченко

28/09.2021г.

## **Порядок формирования тарифа за предоставление доступа к инфраструктуре**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Формирование цены на предоставление доступа сторонним лицам к ВЛ ПАО «Россети Кубань» (далее – Общество) для размещения волоконно-оптических линий связи (далее – ВОЛС) осуществляется в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.11.2014 № 1284 (далее – Правила), в соответствии с которыми:

- условия доступа к ВЛ не должны зависеть от организационно-правовой формы пользователей ВЛ и их правовых отношений с Обществом;
- плата за предоставление доступа к ВЛ должна устанавливаться на уровне, обеспечивающем компенсацию экономически обоснованных затрат и необходимую прибыль Общества;
- плата за предоставление доступа к ВЛ в сопоставимых условиях должна устанавливаться равной для всех пользователей ВЛ.

1.2. Плата за предоставление доступа сторонним лицам к ВЛ Общества для размещения ВОЛС обеспечивает:

1.2.1. Возмещение дополнительных затрат Общества на проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту (далее - ТОиР) ВЛ из-за увеличения издержек, связанных с наличием дополнительных элементов на ВЛ.

1.2.3. Возмещение накладных расходов Общества.

1.2.4. Необходимый уровень рентабельности (доходности) Общества от предоставления доступа к ВЛ для размещения ВОЛС.

1.3. Возмещение дополнительных затрат на проведение работ по ТОиР ВЛ, накладных расходов и получение необходимого уровня рентабельности (доходности) осуществляется периодическими платежами за предоставление

доступа сторонним лицам к ВЛ Общества для размещения ВОЛС.

1.4. Периодические платежи за предоставление доступа к ВЛ взимаются, начиная с даты подписания акта, по которому предоставляется доступ к конструктивным элементам ВЛ, используемым для размещения ВОЛС. При этом дата подписания указанного акта должна предшествовать началу СМР по размещению ВОЛС на используемой ВЛ.

1.5. Размер периодических платежей за предоставление доступа сторонним лицам к ВЛ Общества для размещения ВОЛС рассчитывается с использованием цены, определяющей размер платы за использование в течение одного месяца конструктивных элементов одной опоры ВЛ для размещения ВОЛС (далее - Цена). В индивидуальном порядке может использоваться цена, определяющая размер платы за использование в течение одного месяца конструктивных элементов одного километра ВЛ для размещения ВОЛС исходя из среднего количества опор, приходящихся на один километр ВЛ соответствующего уровня напряжения.

1.6. При формировании Цены учитывается уровень напряжения используемой ВЛ.

## 2. РАСЧЕТ ЦЕНЫ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОСТУПА К ВЛ

Тарифы на услуги по предоставлению инфраструктуры электросетевого хозяйства ПАО «Россети Кубань» для размещения ВОЛС определены с учетом методологии, утвержденной приказом ПАО «Россети» от 08.12.2020 №560 «Об утверждении Методических рекомендаций по формированию цены на предоставление доступа сторонним лицам к ВЛ для размещения ВОЛС» (в редакции приказа от 24.08.2021 № 409) на уровне, обеспечивающем компенсацию экономически обоснованных затрат и необходимой прибыли в соответствии с требованием п.38 Правил.

2.1. Цена рассчитывается по формуле:

$$Ц = (Зтоир + Зволс) * (1 + Н) * (1 + Р) / N,$$

где:

Ц - цена на предоставление доступа к ВЛ, руб./((опора\*мес.) без НДС;

Зтоир - дополнительные затраты при проведении работ по ТОиР ВЛ, руб./((км\*мес.) без НДС (расчет - см. п. 2.2);

Зволс - затраты на обеспечение целостности ВОЛС сторонних лиц, руб./((км\*мес.) без НДС (расчет - см. п. 2.3);

Н - уровень накладных расходов, принимается равным 0,30 (30%);

Р - уровень рентабельности (доходности), принимается равным 0,15 (15%);

N - среднее количество опор ВЛ соответствующего уровня напряжения

на одном километре ВЛ.

2.2. Расчет дополнительных затрат при проведении работ по ТОиР ВЛ:

$$\text{Зтоир} = \text{Стоир} * \text{Дтоир} / 12,$$

где:

Стоир - средняя годовая стоимость ТОиР одного километра ВЛ соответствующего уровня напряжения в зоне филиала ДЗО за три последних предшествующих года, руб./(км\*год) без НДС; рассчитывается по формуле:

$$\text{Стоир} = ( \text{Стоир} 1 * \text{Кинф} + \text{Стоир} 2 * \text{Кинф} * \text{Кинф} 1 + \text{Стоир} 3 * \text{Кинф} * \text{Кинф} 1 * \text{Кинф} 2 ) / 3,$$

где:

Стоир 1, Стоир 2, Стоир 3 - средняя стоимость ТОиР одного километра ВЛ соответствующего уровня напряжения в зоне филиала ДЗО за первый, второй и третий предшествующий год, руб./(км\*год) без НДС; каждая из Стоир 1...3 рассчитывается как результат деления суммы затрат на ТОиР всех ВЛ соответствующего уровня напряжения в зоне филиала ДЗО за соответствующий год на их суммарную протяженность в зоне этого филиала ДЗО;

Кинф, Кинф 1, Кинф 2 - коэффициенты инфляции за год расчета (за полный/ неполный год), первый и второй предшествующий год; определяются на основании публикуемых Федеральной службой государственной статистики индексов потребительских цен;

Дтоир - доля дополнительных затрат при проведении работ по ТОиР ВЛ от Стоир; принимается равной 0,025 (2,5%) для ВЛ всех уровней напряжения.

2.3. Расчет затрат на обеспечение целостности ВОЛС сторонних лиц:

$$\text{Зволс} = ( \text{Ссмп} * \text{Днар} ) / 12,$$

где:

Ссмп - стоимость демонтажа и строительно-монтажных работ по подвесу определенного типа ВОЛС в зоне размещения используемой ВЛ, руб./км без НДС; рассчитывается по формуле:

$$\text{Ссмп} = \text{УНЦволс} * \text{Крег} * \text{Кинф},$$

где:

УНЦволс - базовый УНЦ<sup>1</sup> О2-06-2 для ОКСН или О1-02-3 для ОКГТ по состоянию на 01.01.2018; для ОКФП и ОКНН применяется средняя рыночная стоимость СМР по их демонтажу и новому подвесу на ВЛ;

Крег - коэффициент перехода (пересчета) Ц2-хх-35 от базового УНЦ к

---

<sup>1</sup> Укрупненные нормативы цены типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в части объектов электросетевого хозяйства, утвержденные приказом Минэнерго России от 17.01.2019 № 10.

уровню УНЦ субъектов Российской Федерации;

Кинф - коэффициент инфляции; определяется как произведение публикуемых Федеральной службой государственной статистики индексов потребительских цен для каждого года начиная с 2018 года до года включительно (за полный/неполный год), в котором определяется цена на предоставление доступа к ВЛ для размещения ВОЛС;

Днар - доля нарушения целостности ВОЛС при работах на ВЛ, связанных с ТОиР, реконструкцией, модернизацией и новым строительстве ВЛ; определяет среднюю долю протяженности ВЛ соответствующего уровня напряжения, на которой проводятся работы, приводящие к необходимости сохранения целостности ВОЛС, от общей протяженности ВЛ этого уровня напряжения; принимается равной 0,024 (2,4%) для ВЛ уровня напряжения 0,4-20 кВ, 0,013 (1,3%) для ВЛ уровня напряжения 35 кВ и выше.

Стоимость размещения ВОЛС на воздушных линиях электропередачи (ВЛ) юридических и физических лиц формируется с учетом утвержденных расценок по оказанию дополнительных услуг и определяется отдельно для различных классов напряжения, исходя из расценки размещения ВОЛС на одной опоре в месяц и количества задействованных опор.

Суммарная стоимость услуг складывается из стоимости услуг по каждому уровню напряжения ВЛ, на которых осуществляется размещение ВОЛС.

2.4. АО «Управление ВОЛС-ВЛ» осуществляет функции коммерческого представительства ПАО «Россети Кубань» для целей заключения и исполнения договоров размещения сетей электросвязи (их элементов) на объектах электроэнергетики, а также оказания услуг по предоставлению доступа к инфраструктуре.

В целях получения доступа к объектам электросетевого хозяйства ПАО «Россети Кубань» заявитель (оператор, пользователь) обращается в АО «Управление ВОЛС-ВЛ» для заключения договора о предоставлении доступа к инфраструктуре.

В соответствии с вышеуказанным договором осуществляется оказание следующих услуг:

- подготовка и выдача технических условий;
- согласование проектной и рабочей документации;
- организация допуска к объектам электросетевого хозяйства для производства работ;
- участие в комиссии по приемке ВОЛС;
- размещение ВОЛС на инфраструктуре электросетевого хозяйства ПАО «Россети Кубань».

Другие сопутствующие услуги, не входящие в состав договора о предоставлении доступа к инфраструктуре между заявителем (оператором,

пользователем) и АО «Управление ВОЛС-ВЛ», оказываются Обществом по отдельному договору в соответствии с утвержденным прейскурантом.

СОГЛАСОВАНО:

Исполняющий обязанности заместителя  
генерального директора по экономике  
и финансам

К.А. Иорданиди

Заместитель главного инженера  
по производственной деятельности

С.С. Шевченко

Заместитель главного инженера по  
ОТиСУ

А.В. Подолян

Начальник департамента развития  
нетарифных услуг

Д.Н. Горячев

Заместитель начальника  
департамента экономики

С.М. Нехаева