



«УТВЕЖДАЮ»

Директор

МУП «Тверьгорэлектро»

М.Г. Сульман

15 октября 2015 г.

Порядок формирования тарифов на услуги по предоставлению узлов подвеса самонесущего волоконно-оптического кабеля на опорах наружного освещения и распределительной сети МУП «Тверьгорэлектро» для организации волоконно-оптической линии связи

МУП «Тверьгорэлектро»

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящая Методика определяет единый порядок:

- формирования тарифов на услуги по предоставлению узлов подвеса самонесущего волоконно-оптического кабеля на опорах наружного освещения и распределительной сети МУП «Тверьгорэлектро» (далее – Предприятие) для организации волоконно-оптической линии связи (размещения сетей электросвязи), включая условия дифференциации тарифов;
- формирования платы за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры.

1.2. Настоящая Методика разработана с целью обеспечения единых цен при оказании однотипных услуг связанных с предоставлением объектов Предприятия для размещения сетей электросвязи, которая используется или может быть использована для оказания услуг в сфере общедоступной электросвязи.

2. Нормативные ссылки

2.1. В настоящей Методике использованы ссылки на следующие документы:

- Федеральный закон от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 29.11.2014 № 1284 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи»;
- Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные Приказом Минтруда от 27.07.2013 № 328н;
- Методические рекомендации по нормированию труда на работы по обслуживанию и ремонту электрических сетей, электроэнергетических устройств и оборудования/Москва, 2002 г.;
- Нормы времени на ремонт и техническое обслуживание воздушных и кабельных линий трансформаторных подстанций и распределительных пунктов напряжением 0,38-20кВ (выпуск 1)/Москва 1993 г.;
- Правила устройства электроустановок (ПУЭ) Седьмое издание, утвержденным Министерством Энергетики РФ, приказ от 20.05.2003г. № 187;
- СО 153-34.20.501-2003 Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации, утвержденные Приказом Минэнерго РФ от 19 июня 2003г. №229;
- СО 153-34.48.519-2002 Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропередачи напряжением 0,4-35 кВ, утвержденные Министерством РФ по связи и информатизации и Министерством энергетики РФ 24 апреля 2003 г., 27 декабря 2002 г.;
- СО 34.04.181-2003 Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей;
- Учетная политика МУП «Тверьгорэлектро».

3. Сокращения и определения

3.1. Понятия, используемые в настоящей Методике, соответствуют определениям, данным в Постановлении Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2014 года № 1284 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи».

3.2. В настоящей Методике используются следующие определения:

«Инфраструктура для размещения сетей электросвязи» (далее - инфраструктура) - это специальные объекты инфраструктуры и (или) сопряженные объекты инфраструктуры;

«Владелец инфраструктуры» - собственник инфраструктуры;

«Доступ к инфраструктуре» - получение во временное пользование объектов инфраструктуры и (или) их части;

«Пользователь инфраструктуры» - лицо, заказывающее и (или) использующее доступ к инфраструктуре в целях размещения сетей электросвязи и (или) их отдельных элементов на основании возмездного договора (далее - договор);

«Технологическая возможность доступа к инфраструктуре» - обеспечение соответствия объекта

инфраструктуры технологическим требованиям и нормам инфраструктуры при предоставлении доступа к этому объекту инфраструктуры, в том числе для осуществления основной деятельности владельца инфраструктуры;

«Экономическая возможность доступа к инфраструктуре» - обеспечение возмещения экономически обоснованных затрат и необходимой прибыли владельца инфраструктуры, связанных с предоставлением доступа к инфраструктуре, за счет пользователя инфраструктуры.

4. Общие положения

4.1. Настоящая Методика расчета тарифов на услуги по предоставлению узлов подвеса самонесущего волоконно-оптического кабеля на опорах наружного освещения и распределительной сети Предприятия для организации волоконно-оптической линии связи разработана на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2014 года № 1284 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи», Решения Тверской городской Думы от 29.05.2012 № 183 «Об утверждении Порядка принятия решений об установлении тарифов на услуги, работы муниципальных предприятий и учреждений».

4.2. Настоящая Методика предназначена для использования при расчете тарифов на услуги по предоставлению узлов подвеса самонесущего волоконно-оптического кабеля на опорах наружного освещения и распределительной сети Предприятия для организации волоконно-оптической линии связи, а также при расчете платы за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры.

4.3. Настоящая Методика определяет основные положения по расчету размера экономически обоснованных затрат и необходимой прибыли, связанных с оказанием услуг операторам связи.

4.4. Тарифы на доступ к инфраструктуре в сопоставимых условиях устанавливаются владельцем инфраструктуры равными для всех пользователей инфраструктуры, заинтересованных в доступе к определенному виду объектов инфраструктуры или их части и предполагающих использовать объекты инфраструктуры или их часть, на уровне, обеспечивающем компенсацию экономически обоснованных затрат и необходимой прибыли.

4.5. Владелец инфраструктуры вправе дифференцировать тарифы на доступ к инфраструктуре в зависимости от количества объектов инфраструктуры или их части, к которым предоставлен доступ, сроков их использования, а также технологических особенностей размещения сети электросвязи или ее отдельных элементов.

4.6. Владелец инфраструктуры вправе взимать плату за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры только в случае выполнения работ по осмотру, измерению, обследованию объекта инфраструктуры, необходимых для предоставления информации. Цена на предоставление сопоставимой по объему и характеру информации устанавливается одинаковой для всех пользователей инфраструктуры.

5. **Формирование тарифов на услуги по предоставлению узлов подвеса самонесущего волоконно-оптического кабеля на опорах наружного освещения и распределительной сети Предприятия для организации волоконно-оптической линии связи**

5.1. В состав тарифа на услуги по предоставлению узлов подвеса самонесущего волоконно-оптического кабеля на опорах наружного освещения и распределительной сети Предприятия для организации волоконно-оптической линии связи включаются экономически обоснованные затраты, которые несет Предприятие на исполнение следующих обязанностей:

5.1.1. обеспечение соответствия указанных в договоре объектов инфраструктуры установленным требованиям;

5.1.2. обеспечение доступа уполномоченного персонала пользователя инфраструктуры к указанной в договоре сети электросвязи, в том числе к ее отдельным элементам;

5.1.3. информирование пользователей инфраструктуры об аварийных ситуациях, ремонтных и профилактических работах в порядке и сроки, которые установлены договором.

5.2. Тарифы на услуги МУП «Тверьгорэлектро» для размещения инженерных коммуникаций, в

том числе сетей электросвязи, рассчитывается исходя из дополнительной стоимости работ по техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту воздушных линий электропередачи в связи с размещением на них дополнительных конструкций.

5.3. Номенклатура работ и их объемы определяются перечнем технических мероприятий, установленных нормативными документами, перечисленными в разделе 2 настоящей Методики.

5.4. Определение состава расходов по предоставлению доступа к инфраструктуре и оценка их экономической обоснованности производится в соответствии с законодательством Российской Федерации, муниципальными и иными нормативными правовыми актами.

5.5. В состав экономически обоснованных затрат, связанных с оказанием услуг пользователям инфраструктуры, включаются: расходы на оплату труда; отчисления на социальные нужды; расходы на сырье и материалы, топливо; амортизационные отчисления; прочие расходы, в том числе расходы на налоги и иные обязательные платежи и сборы, уплачиваемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

5.6. Размер тарифов Предприятия определяется на основе экономически обоснованных затрат с учетом необходимого уровня рентабельности.

5.7. Тарифы на оказываемые Предприятием услуги для размещения инженерных коммуникаций, в том числе сетей электросвязи, рассчитывается в рублях исходя из размещения 1 (одного) кабеля в 1 (одном) узле подвеса на 1 (одной) опоре (в месяц).

5.8. Указанные в пункте 5.5. расходы включаются в состав экономически обоснованных затрат, связанных с предоставлением доступа к инфраструктуре, пропорционально доле размещаемого оборудования пользователя инфраструктуры.

6. Формирование платы за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры

6.1. Предоставление информации по запросам пользователей инфраструктуры о наличии или отсутствии технической возможности доступа к инфраструктуре осуществляется на платной основе в соответствии с положениями муниципальных правовых актов, распространяющих свое действие в отношении Предприятия.

7. Заключительные положения

7.1. Порядок формирования тарифов на услуги Предприятия, а также сведения о размере платы за предоставление информации по запросу пользователя инфраструктуры публикуются владельцем инфраструктуры в порядке, предусмотренном Правилами недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи (утверждены Постановлением Правительства РФ от 29 ноября 2014 года № 1284).

7.2. Пользователь инфраструктуры обязан оплачивать услуги Предприятия в сроки и в размерах, которые установлены договором и техническими условиями.