



П Р А В И Т Е Л Ь С Т В О М О С К В Ы  
ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ  
И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

05.11.2024 № ДПР-ТР-130/24

**О внесении изменений в приказ  
от 13.12.2023 № ДПР-ТР-255/23**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 30.06.2022 № 490/22 (зарегистрирован Минюстом России 19.08.2022, регистрационный № 69710), Регламентом установления цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной антимонопольной службы от 22.07.2024 № 489/24 (зарегистрирован Минюстом России 18.09.2024, регистрационный № 79517), и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 05.11.2024 № ДПР-П-05.11-1/24 **приказываю:**

1. Внести следующие изменения в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 13.12.2023 № ДПР-ТР-255/23

«Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год» (в редакции приказов Департамента экономической политики и развития города Москвы от 26.12.2023 № ДПР-ТР-401/23, от 13.02.2024 № ДПР-ТР-6/24, от 26.04.2024 № ДПР-ТР-24/24, от 25.06.2024 № ДПР-ТР-35/24, от 13.09.2024 № ДПР-ТР-55/24):

1.1. Преамбулу приказа после слов «регистрационный № 70823),» дополнить словами «Регламентом установления цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной антимонопольной службы от 22.07.2024 № 489/24 (зарегистрирован Минюстом России 18.09.2024, регистрационный № 79517),».

1.2. В таблице приложения № 1 к приказу строку 3.6.1.1.3.2 изложить в следующей редакции:

|              |                                   |  |               |           |
|--------------|-----------------------------------|--|---------------|-----------|
| 3.6.1.1.3.2. | 0,4 кВ и ниже<br>С<br>3.6.1.1.3.2 | кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине | 31 496 618,26 | рублей/км |
|              | 1-10 кВ<br>С<br>3.6.1.1.3.2       |  | 34 834 735,48 |           |
|              | 15-20 кВ<br>С<br>3.6.1.1.3.2      |  | 44 144 896,40 |           |
|              | 27,5-60 кВ<br>С<br>3.6.1.1.3.2    |  | -             |           |
|              | 110 кВ и выше<br>С<br>3.6.1.1.3.2 |  | -             |           |

1.3. В таблице приложения № 1 к приказу строку 5.1.4.3 изложить в следующей редакции:

|          |                                |   |           |            |
|----------|--------------------------------|---|-----------|------------|
| 5.1.4.3. | 6/0,4 кВ<br>С<br>5.1.4.3       | однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа | 12 146,13 | рублей/кВт |
|          | 10/0,4 кВ<br>С<br>5.1.4.3      |   | 14 977,61 |            |
|          | 20/0,4 кВ<br>С<br>5.1.4.3      |   | 27 433,31 |            |
|          | 6/10 (10/6) кВ<br>С<br>5.1.4.3 |   | -         |            |

|  |                                  |  |   |  |
|--|----------------------------------|--|---|--|
|  | 10/20 (20/10) кВ<br>С<br>5.1.4.3 |  | - |  |
|  | 6/20 (20/6) кВ<br>С<br>5.1.4.3   |  | - |  |

1.4. Таблицу приложения № 1 к приказу после строки 5.1.10.3 дополнить строкой 5.1.10.4 в следующей редакции:

|           |                                   |   |          |            |
|-----------|-----------------------------------|---|----------|------------|
| 5.1.10.4. | 6/0,4 кВ<br>С<br>5.1.10.4         | однотрансформаторные подстанции<br>(за исключением РТП) мощностью<br>от 2000 кВА до 2500 кВА включительно<br>встроенного типа | -        | рублей/кВт |
|           | 10/0,4 кВ<br>С<br>5.1.10.4        |   | -        |            |
|           | 20/0,4 кВ<br>С<br>5.1.10.4        |   | 5 216,05 |            |
|           | 6/10 (10/6) кВ<br>С<br>5.1.10.4   |   | -        |            |
|           | 10/20 (20/10) кВ<br>С<br>5.1.10.4 |   | -        |            |
|           | 6/20 (20/6) кВ<br>С<br>5.1.10.4   |   | -        |            |

1.5. В таблице приложения № 1 к приказу строку 5.2.3.3 изложить в следующей редакции:

|         |                                  |  |           |            |
|---------|----------------------------------|--|-----------|------------|
| 5.2.3.3 | 6/0,4 кВ<br>С<br>5.2.3.3         | двухтрансформаторные и более<br>подстанции (за исключением РТП)<br>мощностью от 100 до 250 кВА<br>включительно блочного типа | -         | рублей/кВт |
|         | 10/0,4 кВ<br>С<br>5.2.3.3        |  | 19 034,66 |            |
|         | 20/0,4 кВ<br>С<br>5.2.3.3        |  | 32 372,64 |            |
|         | 6/10 (10/6) кВ<br>С<br>5.2.3.3   |  | -         |            |
|         | 10/20 (20/10) кВ<br>С<br>5.2.3.3 |  | -         |            |
|         | 6/20 (20/6) кВ<br>С<br>5.2.3.3   |  | -         |            |

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Заместитель руководителя  
Департамента экономической  
политики и развития  
города Москвы**



**Д.В. Путин**



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И  
РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

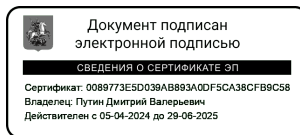
ПРОТОКОЛ

05 ноября 2024 г.

ДПР-П-05.11-1/24

№ \_\_\_\_\_

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель председателя  
правления Департамента  
экономической политики  
и развития города Москвы



**Д.В. Путин**

**заседания правления  
Департамента экономической политики и развития города Москвы**

**г. Москва**

Председествовал  
Заместитель председателя правления:

**Д.В. Путин**

Члены правления:

**М.В. Гладких  
Н.В. Кузьмина  
Л.И. Наперова  
Е.А. Рыжкова  
Д.Г. Степаненко**

Секретарь правления:

**С.Ю. Алексеева**

от Департамента экономической политики  
и развития города Москвы:

**В.В. Крутов**

О повестке дня заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы:

1. Члены правления Департамента экономической политики и развития города Москвы надлежащим образом извещены о дате проведения заседания правления, материалы к заседанию правления были направлены в их адрес.

2. Правление приступило к работе по следующей повестке дня заседания:

– о внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 13.12.2023 № ДПР-ТР-255/23 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год» в части установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов на строительство:

– однотрансформаторной подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 250 до 400 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ;

– однотрансформаторной подстанции (за исключением РТП) встроенного типа мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ;

– двухтрансформаторной и более подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 100 до 250 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ;

– кабельных линий, прокладываемых путем горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине на уровне напряжения 20 кВ.

**Вопрос «О внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 13.12.2023 № ДПР-ТР-255/23 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год» в части установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов на строительство: однотрансформаторной подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 250 до 400 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ; однотрансформаторной подстанции (за исключением РТП) встроенного типа мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ; двухтрансформаторной и более подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 100 до 250 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ; кабельных линий, прокладываемых путем горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине на уровне напряжения 20 кВ»**

(Путин Д.В., Гладких М.В., Кузьмина Н.В., Наперова Л.И. Рыжкова Е.А., Степаненко Д.Г., Крутов В.В., Алексеева С.Ю.)

1.1. Принять к сведению информацию начальника отдела регулирования платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Управления регулирования тарифов в электроэнергетике В.В. Крутова о том, что Департаментом экономической политики и развития города Москвы (далее – Департамент) в соответствии с заявлениями акционерного общества «Объединенная энергетическая компания» (далее – АО «ОЭК») (ОГРН 1057746394155) от 17.10.2024 № ОЭК/01/51396 (вх. от 18.10.2024 № ДПР-3-28011/24(1)), от 17.10.2024 № ОЭК/01/51395 (вх. от 18.10.2024 № ДПР-3-28010/24(1)), от 17.10.2024 № ОЭК/01/51393 (вх. от 18.10.2024 № ДПР-3-28009/24(1)) выполнен расчет стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год на покрытие расходов на строительство:

– кабельных линий, прокладываемых путем горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине на уровне напряжения 20 кВ;

– однострансформаторной подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 250 до 400 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ;

– однострансформаторной подстанции (за исключением РТП) встроенного типа мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ;

– двухтрансформаторной и более подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 100 до 250 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ.

В обосновывающих материалах представлены заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств АО «МОСГАЗ», АО «Мосинжпроект», ООО «ЮВЕНТА» к сетям АО «ОЭК», сметы, выполненные с применением сметных нормативов, проект технических условий на присоединение энергопринимающих устройств заявителей.

Размер стандартизированных тарифных ставок, заявлен АО «ОЭК» на покрытие расходов на строительство:

– кабельных линий, прокладываемых путем горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине на уровне напряжения 20 кВ на уровне 46 595 308,08 руб./км;

– однострансформаторной подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 250 до 400 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ на уровне 53 841,95 руб./кВт;

– однострансформаторной подстанции (за исключением РТП) встроенного типа мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ на уровне 6 840,74 руб./кВт;

– двухтрансформаторной и более подстанции (за исключением РТП) блочного типа мощностью от 100 до 250 кВА включительно напряжением 20/0,4 кВ на уровне 58 541,44 руб./кВт;

При рассмотрении обосновывающих материалов по установлению стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных



сетевых организаций на территории города Москвы, Департамент руководствовался следующими нормативными правовыми актами:

– Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (далее – Закон об электроэнергетике);

– Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 (далее – Основы ценообразования);

– Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861.

– Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 (далее – Методические указания).

При проведении расчета Департамент исходил из того, что вся представленная информация, содержащаяся в предложениях об установлении ставок платы, в том числе: расчетные и обосновывающие материалы, а также отчетные документы и дополнительно представленные материалы являются достоверными.

При анализе документов эксперты Департамента основываются на том, что представленная АО «ОЭК» информация является достоверной.

Ответственность за достоверность представленной информации в документах и материалах несет АО «ОЭК».

Предложение АО «ОЭК» о размере цен (тарифов) на текущий период регулирования (2024 год) подготовлено с учетом требований Закона об электроэнергетике, Основ ценообразования и Методических указаний.

### **Расчет дополнительных стандартизированных тарифных ставок**

Стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год утверждены приказом Департамента от 13.12.2023 № ДПР-ТР-255/23 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год» (далее – Приказ № ДПР-ТР-255/23).

При этом заявленные стандартизированные тарифные ставки Приказом № ДПР-ТР-255/23 утверждены не были.

В соответствии с абзацем десятым пункта 32 Методических указаний в случае если согласно техническим условиям необходимо строительство объектов электросетевого хозяйства – от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, для которых не устанавливались стандартизированные тарифные ставки на период регулирования, соответствующие стандартизированные тарифные

ставки могут быть дополнительно установлены регулирующим органом в течение периода регулирования по обращению сетевой организации.

Дополнительные стандартизированные тарифные ставки рассчитаны в ценах периода регулирования (2024 год).

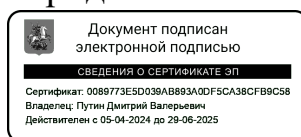
Расчет произведен в соответствии с пунктом 15 Методических указаний, по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

## 1.2. Правление **решило**:

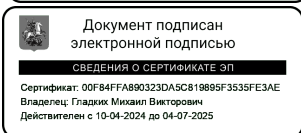
- Установить дополнительные стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год, согласно приложению к настоящему протоколу.

**Голосование – за – 6 человек**  
(Путин Д.В., Гладких М.В., Кузьмина Н.В.,  
Наперова Л.И. Рыжкова Е.А. Степаненко Д.Г.)  
**Голосование – против – 1 человек**  
(Шкатов В.А.)  
**Решение принято**

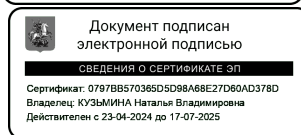
Члены правления Департамента  
экономической политики и развития города Москвы:



Д.В. Путин



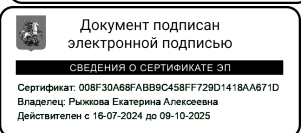
М.В. Гладких



Н.В. Кузьмина



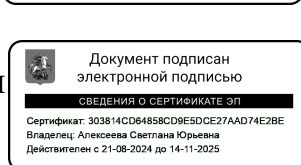
Л.И. Наперова



Е.А. Рыжкова



Д.Г. Степаненко



В.А. Шкатов

Письменное мнение

Секретарь правления Департамента  
экономической политики и развития  
города Москвы

С.Ю. Алексеева



Заместителю руководителя  
Департамента экономической  
политики и развития города  
Москвы  
Путину Д.В.

05 ноября 2024 года № 15  
*О направлении позиции*

**Уважаемый Дмитрий Валерьевич!**

В связи с проведением заседания коллегиального органа Департамента экономической политики и развития города Москвы «05» ноября 2024 г. сообщаяю.

1. О внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 13.12.2023 №ДПР-ТР-255/23 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2024 год» в части установления дополнительных ставок  $C^{15-20кВ}_{3.6.1.1.3.2}$ ,  $C^{20/0,4 кВ}_{5.1.4.3}$ ,  $C^{20/0,4 кВ}_{5.1.10.4}$ ,  $C^{20/0,4 кВ}_{5.2.3.3}$  голосую «против».

В случае внесения дополнительных вопросов в области электроэнергетики, не предусмотренных настоящей директивой, голосую «против» принятия каких-либо решений по таким дополнительным вопросам.

Представитель Ассоциации «НП Совет рынка»

*Субботин*  
В.А. Шкатов

## Приложение

к протоколу Департамента  
экономической политики  
и развития города Москвы  
от 05.11.2024 № ДПР-П-05.11-1/24

### СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ

для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на уровне напряжения *i* (руб.)

|              |                                   |  |               |           |
|--------------|-----------------------------------|--|---------------|-----------|
| 3.6.1.1.3.2. | 0,4 кВ и ниже<br>С<br>3.6.1.1.3.2 | кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине |               | рублей/км |
|              | 1-10 кВ<br>С<br>3.6.1.1.3.2       |  |               |           |
|              | 15-20 кВ<br>С<br>3.6.1.1.3.2      |  | 44 144 896,40 |           |
|              | 27,5-60 кВ<br>С<br>3.6.1.1.3.2    |  | -             |           |
|              | 110 кВ и выше<br>С<br>3.6.1.1.3.2 |  | -             |           |

|          |                                  |   |           |            |
|----------|----------------------------------|---|-----------|------------|
| 5.1.4.3. | 6/0,4 кВ<br>С<br>5.1.4.3         | однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа |           | рублей/кВт |
|          | 10/0,4 кВ<br>С<br>5.1.4.3        |   |           |            |
|          | 20/0,4 кВ<br>С<br>5.1.4.3        |   | 27 433,31 |            |
|          | 6/10 (10/6) кВ<br>С<br>5.1.4.3   |   | -         |            |
|          | 10/20 (20/10) кВ<br>С<br>5.1.4.3 |   | -         |            |
|          | 6/20 (20/6) кВ<br>С<br>5.1.4.3   |   |           |            |

|           |                                 |  |          |            |
|-----------|---------------------------------|--|----------|------------|
| 5.1.10.4. | 6/0,4 кВ<br>С<br>5.1.10.4       | однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 кВА до 2500 кВА включительно встроенного типа | -        | рублей/кВт |
|           | 10/0,4 кВ<br>С<br>5.1.10.4      |  | -        |            |
|           | 20/0,4 кВ<br>С<br>5.1.10.4      |  | 5 216,05 |            |
|           | 6/10 (10/6) кВ<br>С<br>5.1.10.4 |  | -        |            |

|  |                                   |  |   |  |
|--|-----------------------------------|--|---|--|
|  | 10/20 (20/10) кВ<br>С<br>5.1.10.4 |  | - |  |
|  | 6/20 (20/6) кВ<br>С<br>5.1.10.4   |  |   |  |

|          |                                  |   |           |            |
|----------|----------------------------------|---|-----------|------------|
| 5.2.3.3. | 6/0,4 кВ<br>С<br>5.2.3.3         | двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа | -         | рублей/кВт |
|          | 10/0,4 кВ<br>С<br>5.2.3.3        |   |           |            |
|          | 20/0,4 кВ<br>С<br>5.2.3.3        |   | 32 372,64 |            |
|          | 6/10 (10/6) кВ<br>С<br>5.2.3.3   |   | -         |            |
|          | 10/20 (20/10) кВ<br>С<br>5.2.3.3 |   | -         |            |
|          | 6/20 (20/6) кВ<br>С<br>5.2.3.3   |   |           |            |

Лист согласования

Инициатор согласования: Скворцов С.М. Главный эксперт

Согласование инициировано: 06.11.2024 09:02

Краткое содержание: О направлении материалов Правления от 05.11.2024

| <b>ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ</b>                  |                                 | Тип согласования: <b>последовательное</b> |                                     |
|---|---------------------------------|---|-------------------------------------|
| <b>№</b>                                  | <b>ФИО</b>                      | <b>Срок согласования</b>                  | <b>Результат согласования</b>       |
| Тип согласования: <b>последовательное</b> |                                 |   |                                     |
| 1   | Крутов В.В.                     |   | Согласовано<br>06.11.2024 09:12     |
| 2   | Робот-Ресси Е.В. (согласование) |   | Согласовано<br>06.11.2024 09:16     |
| Тип согласования: <b>последовательное</b> |                                 |   |                                     |
| 3   | Кузьмина Н.В.                   |   | ЭП<br>Подписано<br>06.11.2024 09:37 |