



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р О Т О К О Л

17 марта 2022 г.

№ ДПР-П-17.03-2/22

УТВЕРЖДАЮ

**Первый заместитель
председателя правления
Департамента экономической
политики и развития
города Москвы**


_____ **А.Э. Сибрин**

**заседания правления
Департамента экономической политики и развития города Москвы
г. Москва**

Председествовал:

Первый заместитель председателя правления

А.Э. Сибрин

Члены правления:

**Д.В. Путин
М.В. Гладких
Л.И. Напёрова
Н.В. Кузьмина
Е.Ю. Ремизова
В.А. Шкатов**

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 – Шкатов В.А., Полещук Н.Г. 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 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» (в части установления дополнительных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно напряжением 0,4 кВ);

– о внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» (в части установления дополнительных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 10 кВ);

– о внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» (в части установления дополнительных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные

с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 20 кВ).

**Вопрос № 1 «О внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР
«Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» (в части установления дополнительных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно напряжением 0,4 кВ)»**

(Сибрин А.Э., Путин Д.В., Гладких М.В., Кузьмина Н.В., Напёрова Л.И., Ремизова Е.Ю., Крутов В.В., Сороколетова С.Н.)

1.1. Принять к сведению информацию начальника отдела регулирования платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Управления регулирования тарифов в электроэнергетике Крутова В.В. о том, что Департаментом экономической политики и развития города Москвы (далее – Департамент) в соответствии с заявлением акционерного общества «Объединенная энергетическая компания» (далее – АО «ОЭК») (ОГРН 1057746394155) от 17.01.2022 № ОЭК/01/942 (вх. от 17.01.2022 № ДПР-3-680/22) выполнен расчет стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно напряжением 0,4 кВ.

Расчет стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение производится в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17.

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, эксперты Департамента руководствовались следующими нормативными правовыми актами:

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

– Основами ценообразования в области регулирования 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;

– Порядком ведения раздельного учета доходов и расходов субъектами естественных монополий в сфере услуг по передаче электрической энергии и оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, утвержденным приказом Минэнерго России от 13.12.2011 № 585;

– Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 (далее – Методические указания).

При проведении расчета эксперты Департамента исходили из того, что вся представленная информация, содержащаяся в предложении об установлении стандартизированных тарифных ставок, в том числе расчетные и обосновывающие материалы, а также отчетные документы и дополнительно представленные материалы, являются достоверными.

Достоверность документов и материалов, представленных на бумажном носителе, засвидетельствована печатью организаций и подписью лиц, действующих на основании соответствующих доверенностей.

Достоверность документов и материалов, представленных исключительно на электронном носителе, подтверждается электронной подписью.

Ответственность за достоверность представленной в Департамент информации несут уполномоченные лица территориальных сетевых организаций.

Предложение территориальной сетевой организации о размере цен (тарифов) на текущий период регулирования (2022 год) подготовлено с учетом требований Закона об электроэнергетике, Основ ценообразования и Методических указаний.

В соответствии с требованиями Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24, территориальные сетевые организации раскрыли предложения о размере цен (тарифов) на 2022 год на сайте организации за 10 дней до представления в Департамент предложения об установлении цен (тарифов).

Расчет стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов сетевых организаций на строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно напряжением 0,4 кВ

Ставки платы за единицу максимальной мощности и стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год утверждены приказом Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы, на 2022 год» (далее – приказ Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР).

При этом стандартизированные тарифные ставки и ставки за единицу максимальной мощности на строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно напряжением 0,4 кВ приказом Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР утверждены не были.

В соответствии с абзацем десятым пункта 30 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.

Стандартизированные тарифные ставки на строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно напряжением 0,4 кВ, рассчитаны с учетом следующего:

- стандартизированные тарифные ставки рассчитаны в ценах периода регулирования (2022 год);
- расчет стандартизированных тарифных ставок выполнен по одному независимому источнику электроснабжения (по третьей категории надежности);
- расчет произведен в соответствии с пунктом 11 Методических указаний, по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

Расчет ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и ниже и присоединяемой мощностью менее 670 кВт

В соответствии с главой III Методических указаний расчет ставок за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям производится на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт.

Согласно представленной заявке на технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ОЭК» максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет 710 кВт (по 2 категории надежности).

Учитывая изложенное, расчет ставок за единицу максимальной мощности не производился.

1.2. Принять к сведению информацию о согласии с рассчитанными Департаментом стандартизированными тарифными ставками, представленную:

- АО «Оборонэнерго» в лице филиала «Центральный» письмом от 11.03.2022 № ЦНТ/030/1421 (вх. от 11.03.2022 № ДПР-3-6077/22);

- АО «Мосводоканал» письмом от 16.03.2022 № 01/02.07и-2682/22 (вх. от 16.03.2022 № ДПР-3-6445/22);

- ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» в лице филиала «Желдорэнерго» от 16.03.2022 № 7615/22 и - ЖДЭ (вх. от 17.03.2022 № ДПР-3-6586/22).

1.3. Правление решило:

- Внести изменения в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» в части установления дополнительных стандартизированных ставок на покрытие расходов на строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током свыше 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

Голосование – за – 6 человек

(Сибрин А.Э., Путин Д.В., Гладких М.В.,
Кузьмина Н.В., Напёрова Л.И., Ремизова Е.Ю.)

Голосование – против – 1 человек

(Шкатов В.А.)

Решение принято

Вопрос № 2 «О внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР

«Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» (в части установления дополнительных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода

от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 10 кВ)»

(Сибрин А.Э., Путин Д.В., Гладких М.В., Кузьмина Н.В., Напёрова Л.И., Ремизова Е.Ю., Крутов В.В., Сороколетова С.Н.)

2.1. Принять к сведению информацию начальника отдела регулирования платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Управления регулирования тарифов в электроэнергетике Крутова В.В. о том, что Департаментом экономической политики и развития города Москвы (далее – Департамент) в соответствии с заявлением акционерного общества «Объединенная энергетическая компания» (далее – АО «ОЭК») (ОГРН 1057746394155) от 28.02.2022 № ОЭК/01/6319 (вх. от 28.02.2022 № ДПР-3-4916/21) выполнен расчет стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 10 кВ.

Расчет стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение осуществляется в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17.

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, эксперты Департамента руководствовались следующими нормативными правовыми актами:

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

- Основами ценообразования в области регулирования 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;

- Порядком ведения раздельного учета доходов и расходов субъектами естественных монополий в сфере услуг по передаче электрической энергии и оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, утвержденным приказом Минэнерго России от 13.12.2011 № 585;

- Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными

приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 (далее – Методические указания).

При проведении расчета Департамент исходил из того, что 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.

Достоверность документов и материалов, представленных на бумажном носителе, засвидетельствована печатью организаций и подписью лиц, действующих на основании соответствующих доверенностей.

Достоверность документов и материалов, представленных исключительно на электронном носителе, подтверждается электронной подписью.

Ответственность за достоверность представленной в Департамент информации несут уполномоченные лица территориальной сетевой организации.

Предложение территориальной сетевой организации о размере цен (тарифов) на текущий период регулирования (2022 год) подготовлено с учетом требований Закона об электроэнергетике, Основ ценообразования и Методических указаний.

В соответствии с требованиями Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24, территориальная сетевая организация раскрыла предложения о размере цен (тарифов) на 2022 год на сайте организации за 10 дней до представления в Департамент предложения об установлении цен (тарифов).

Расчет стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 10 кВ

Ставки платы за единицу максимальной мощности и стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год утверждены приказом Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы, на 2022 год» (далее – приказ Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР).

При этом стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 кв. мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 10 кВ приказом Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР утверждены не были.

В соответствии с абзацем десятым пункта 30 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.

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 10 кВ рассчитаны с учетом следующего:

- стандартизированные тарифные ставки рассчитаны в ценах периода регулирования (2022 год);

- расчет стандартизированных тарифных ставок выполнен по одному независимому источнику электроснабжения (по третьей категории надежности);

- расчет произведен в соответствии с пунктом 11 Методических указаний, по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

Расчет ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и ниже и присоединяемой мощностью менее 670 кВт

В соответствии с главой III Методических указаний расчет ставок за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям производится на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт.

Согласно представленным заявкам на технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ОЭК» максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет 3 900 кВт (по 2 категории надежности).

Учитывая изложенное, расчет ставок за единицу максимальной мощности не производился.

2.2. Принять к сведению особое мнение АО «ОЭК», представленное письмом от 14.03.2022 № ОЭК/01/8280 (вх. от 14.03.2022 № ДПР-3-6237/22).

2.3. Принять к сведению информацию о согласии с рассчитанными Департаментом стандартизированными тарифными ставками, представленную:

- АО «Оборонэнерго» в лице филиала «Центральный» письмом от 11.03.2022 № ЦНТ/030/1421 (вх. от 11.03.2022 № ДПР-3-6077/22);

- АО «Мосводоканал» письмом от 16.03.2022 № 01/02.07и-2682/22 (вх. от 16.03.2022 № ДПР-3-6445/22);

- ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» в лице филиала «Желдорэнерго» от 16.03.2022 № 7615/22 и - ЖДЭ (вх. от 17.03.2022 № ДПР-3-6586/22).

2.4. Правление решило:

- Внести изменения в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной

мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» в части установления дополнительных стандартизированных ставок на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 1–10 кВ, согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

Голосование – за – 6 человек

(Сибрин А.Э., Путин Д.В., Гладких М.В.,
Кузьмина Н.В., Напёрова Л.И., Ремизова Е.Ю.)

Голосование – против – 1 человек

(Шкатов В.А.)

Решение принято

Вопрос № 3 «О внесении изменений в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР

«Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» (в части установления дополнительных ставок для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 20 кВ)»

(Сибрин А.Э., Путин Д.В., Гладких М.В., Кузьмина Н.В., Напёрова Л.И.,
Ремизова Е.Ю., Крутов В.В., Сороколетова С.Н.)

3.1. Принять к сведению информацию начальника отдела регулирования платы за технологическое присоединение к электрическим сетям Управления регулирования тарифов в электроэнергетике Крутова В.В. о том, что Департаментом экономической политики и развития города Москвы (далее – Департамент) в соответствии с заявлением акционерного общества «Объединенная энергетическая компания» (далее – АО «ОЭК») (ОГРН 1057746394155) от 24.02.2022 № ОЭК/01/6009 (вх. от 25.02.2022 № ДПР-3-4685/21) выполнен расчет стандартизированных тарифных ставок для определения платы

за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 20 кВ.

Расчет стандартизированных тарифных ставок для определения платы за технологическое присоединение осуществляется в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17.

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, эксперты Департамента руководствовались следующими нормативными правовыми актами:

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

- Основами ценообразования в области регулирования 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;

- Порядком ведения раздельного учета доходов и расходов субъектами естественных монополий в сфере услуг по передаче электрической энергии и оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, утвержденным приказом Минэнерго России от 13.12.2011 № 585;

- Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 (далее – Методические указания).

При проведении расчета Департамент исходил из того, что 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.

Достоверность документов и материалов, представленных на бумажном носителе, засвидетельствована печатью организаций и подписью лиц, действующих на основании соответствующих доверенностей.

Достоверность документов и материалов, представленных исключительно на электронном носителе, подтверждается электронной цифровой подписью.

Ответственность за достоверность представленной в Департамент информации несут уполномоченные лица территориальной сетевой организации.

Предложение территориальной сетевой организации о размере цен (тарифов) на текущий период регулирования (2022 год) подготовлено с учетом требований Закона об электроэнергетике, Основ ценообразования и Методических указаний.

В соответствии с требованиями Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24, территориальная сетевая организация раскрыла предложения о размере цен (тарифов) на 2022 год на сайте организации за 10 дней до представления в Департамент предложения об установлении цен (тарифов).

Расчет стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 20 кВ

Ставки платы за единицу максимальной мощности и стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год утверждены приказом Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы, на 2022 год» (далее – приказ Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР).

При этом стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 20 кВ приказом Департамента от 21.12.2021 № 453-ТР утверждены не были.

В соответствии с абзацем десятым пункта 30 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.

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе на уровне напряжения 20 кВ, рассчитаны с учетом следующего:

– стандартизированные тарифные ставки рассчитаны в ценах периода регулирования (2022 год);

– расчет стандартизированных тарифных ставок выполнен по одному независимому источнику электроснабжения (по третьей категории надежности);

– расчет произведен в соответствии с пунктом 11 Методических указаний, по планируемым расходам, определенным по сметам, выполненным с применением сметных нормативов.

Расчет ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и ниже и присоединяемой мощностью менее 670 кВт

В соответствии с главой III Методических указаний расчет ставок за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям производится на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт.

Согласно представленным заявкам на технологического присоединение к электрическим сетям АО «ОЭК» максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет 49 544 кВт (по 2 категории надежности).

Учитывая изложенное, расчет ставок за единицу максимальной мощности не производился.

3.2. Принять к сведению особое мнение АО «ОЭК», представленное письмом от 14.03.2022 № ОЭК/01/8280 (вх. от 14.03.2022 № ДПР-3-6237/22).

3.3. Принять к сведению информацию о согласии с рассчитанными Департаментом стандартизированными тарифными ставками, представленную:

- АО «Оборонэнерго» в лице филиала «Центральный» письмом от 11.03.2022 № ЦНТ/030/1421 (вх. от 11.03.2022 № ДПР-3-6077/22);

- АО «Мосводоканал» письмом от 16.03.2022 № 01/02.07и-2682/22 (вх. от 16.03.2022 № ДПР-3-6445/22);

- ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» в лице филиала «Желдорэнерго» от 16.03.2022 № 7615/22 и - ЖДЭ (вх. от 17.03.2022 № ДПР-3-6586/22).

3.4. Правление решило:

Внести изменения в приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 453-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт, и формул платы за технологическое присоединение для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на 2022 год» в части установления дополнительных стандартизированных ставок на покрытие расходов на строительство кабельных линий в туннелях и коллекторах одножильных с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле


или коллекторе на уровне напряжения 20 кВ, согласно приложению № 3 к настоящему протоколу.

Голосование – за – 6 человек
(Сибрин А.Э., Путин Д.В., Гладких М.В.,
Кузьмина Н.В., Напёрова Л.И., Ремизова Е.Ю.)

Голосование – против – 1 человек
(Шкатов В.А.)


Решение принято


Члены правления Департамента
экономической политики и развития города Москвы:


_____ А.Э. Сибрин

_____ Д.В. Путин


_____ М.В. Гладких


_____ Н.В. Кузьмина



_____ Л.И. Напёрова


_____ Е.Ю. Ремизова

Письменное мнение

В.А. Шкатов

Секретарь правления Департамента
экономической политики и развития
города Москвы


_____ С.Н. Сороколетова

Приложение № 1
к протоколу заседания
правления Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 17.03.2022 № ДПР-П-17.03-2/22

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.)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Значение, руб. (без учета НДС)
I.4.5.5.1.	$C_{\text{город, 0,4 кВ и ниже}}$ 4.5.5.1	Комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током 1000 А с количеством ячеек до 5 включительно	рублей/шт.	2 836 796,81
	$C_{\text{город, 1–20 кВ}}$ 4.5.5.1			
	$C_{\text{город, 35 кВ}}$ 4.5.5.1			
	$C_{\text{город, 110 кВ и выше}}$ 4.5.5.1			

Приложение № 2
к протоколу заседания
правления Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 17.03.2022 № ДПР-П-17.03-2/22

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.)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Значение, руб. (без учета НДС)
I.3.4.1.1.4.2.	$C_{\text{город, 0,4 кВ и ниже}}$ 3.4.1.1.4.1	кабельные линии в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляция сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе	рублей/км	
	$C_{\text{город, 1–10 кВ}}$ 3.4.1.1.4.1			5 906 606,25
	$C_{\text{город, 15–20 кВ}}$ 3.4.1.1.4.1			
	$C_{\text{город, 27,5–60 кВ}}$ 3.4.1.1.4.1			
	$C_{\text{город, 110 кВ и выше}}$ 3.4.1.1.4.1			

Приложение № 3
к протоколу заседания
правления Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 17.03.2022 № ДПР-П-17.03-2/22

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.)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Значение, руб. (без учета НДС)
I.3.4.1.1.8.1.	$C_{\text{город, 0,4 кВ и ниже}}$ 3.4.1.1.8.1	кабельные линии в туннелях и коллекторах одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в туннеле или коллекторе	рублей/км	
	$C_{\text{город, 1–10 кВ}}$ 3.4.1.1.8.1			
	$C_{\text{город, 15–20 кВ}}$ 3.4.1.1.8.1			10 762 082,47
	$C_{\text{город, 27,5–60 кВ}}$ 3.4.1.1.8.1			
	$C_{\text{город, 110 кВ и выше}}$ 3.4.1.1.8.1			