

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 88/1-5**

**заседания Правления  
Региональной энергетической комиссии города Москвы  
(РЭК Москвы)**

**г. Москва**

от «03» декабря 2013 г.

**Председательствовал:  
Заместитель Председателя  
правления РЭК Москвы**

**П.В. Гребцов**

**Члены Правления РЭК Москвы**

**И.С. Арефьева  
С.В. Сасим  
А.Н. Синев  
Л.И. Наперова  
В.А. Рыжова  
С.А. Филатов**

**Присутствовали:**

**От РЭК Москвы:**

**Е.В. Лосева  
Н.В. Парамонова  
Л.Е. Краева**

**Вопрос № 1 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту»**

---

(П.В. Гребцов, И.С. Арефьева, С.В. Сасим, А.Н. Синев, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов, Е.В. Лосева, Н.В. Парамонова, Л.Е. Краева, Н.В. Юрченко)

- 1.1. Принять к сведению информацию начальника управления регулирования тарифов в энергетике и коммунальной сфере С.В. Сасима о том, рабочей группой РЭК Москвы, созданной в соответствии с приказом РЭК Москвы от 07.08.2013 № 357-тпэ, было рассмотрено предложение ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» (далее – ОАО «МОЭСК») по установлению размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Бизнес центр «Кронштадтский» для электроснабжения многофункционального комплекса (Москва, Головинское шоссе, вл.5) максимальной мощностью 17 129 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту.

ОАО «МОЭСК» подано заявление об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Бизнес центр «Кронштадтский» для электроснабжения многофункционального комплекса (Москва, Головинское шоссе, вл.5) максимальной мощностью 17 129 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту в размере 339 399,29 тыс. рублей.

ЗАО «Бизнес центр «Кронштадтский» в адрес ОАО «МОЭСК» подана заявка от 06.06.2013 № 1062 на технологическое присоединение к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК».

Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – 17 129 кВт.

Мощность выделяется дополнительно к нагрузкам многофункционального комплекса ЗАО «Бизнес центр «Кронштадтский» по ранее оформленному разрешению № МС-08-104-234 от 07.08.2008.

Заявленная по объекту категория надёжности электроснабжения – II.

ОАО «МОЭСК» подготовлены технические условия от 24.09.2013 № И-13-00-924049/103, согласованные с системным оператором.

При расчете размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Бизнес центр «Кронштадтский» к электрическим сетям ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту рабочей группой учитывались расходы на выполнение сетевой организацией:

1. Выполнение мероприятий в соответствии с п. 16 Методических указаний (за исключением пунктов «б» и «в»): на подготовку и выдачу ТУ и их согласование с системным оператором, проверку выполнения Заявителем ТУ; осмотр (обследование) присоединяемых Устройств, осуществление фактического присоединения объектов Заявителя;

2. Стоимость конкретных мероприятий из Приложения 1 Методических указаний.



Расходы на выполнение организационных мероприятий приняты рабочей группой в размере 78,27 тыс. руб.

Расходы сетевой организации на выполнение технических условий приняты рабочей группой в размере 161 576,03 тыс.руб., в том числе:

- строительство СП – 14 165,87 тыс.руб;
- строительство ТП – 114 878,32 тыс.руб;
- прокладка новых КЛ – 32531,84 тыс.руб., в том числе ГНБ – 4 695,38 тыс.руб.

Снижение стоимости выполнения мероприятий, предусмотренных техническими условиями, на 40 % от заявленной обусловлено следующим:

1) при расчете применено тендерное снижение (15 %) к стоимости оборудования, связанное с проведением конкурсных процедур;

2) прочие расходы приняты в размере 12,7 % (ПИР- 7%, содержание службы заказчика - 2,2%, прочие - 3,5 %), заявлено – 22-25 %;

3) корректировка стоимости выполняемых работ по прокладке новых КЛ;

4) корректировка стоимости выполняемых работ по строительству новых СП и ТП;

5) корректировка объемов и стоимости выполняемых работ по прокладке новых КЛ методом ГНБ (принято в расчет – 135 м, заявлено - 250 м).

Кроме того, из состава платы за технологическое присоединение исключена составляющая на платежи по налогу на прибыль.

Размер НВВ по данным рабочей группы для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ЗАО «Бизнес центр «Кронштадтский» для электроснабжения многофункционального комплекса (Москва, Головинское шоссе, вл.5) максимальной мощностью 17 129 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту составляет 161 654,30 тыс. рублей (без НДС).

#### 1.2. Правление РЭК Москвы **решило:**

- Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Бизнес центр «Кронштадтский» для электроснабжения многофункционального комплекса (Москва, Головинское шоссе, вл.5) максимальной мощностью 17 129 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту на уровне 161 654,30 тыс. рублей (без учета НДС).

**Голосование - за – 7 человек**

(Гребцов П.В., И.С. Арефьева, А.Н. Синев, С.В. Сасим, Л.И., Наперова,  
В.А. Рыжова, С.А. Филатов)

**Воздержался - 1 человек (Королев В.Г.)**

**Решение принято**

**Вопрос № 2 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту»**

---

(П.В. Гребцов, И.С. Арефьева, С.В. Сасим, А.Н. Синев, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов, Е.В. Лосева, Н.В. Парамонова, Л.Е. Краева, Н.В. Юрченко)

2.1. Принять к сведению информацию начальника управления регулирования тарифов в энергетике и коммунальной сфере С.В. Сасима о том, что рабочей группой РЭК Москвы, созданной в соответствии с приказом РЭК Москвы от 10.09.2013 № 492-тпэ, было рассмотрено предложение ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» (далее – ОАО «МОЭСК») по установлению размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Бизнес парк «Савеловский» для электроснабжения multifunctional комплекса (г. Москва, ул. Складочная, вл. 1) максимальной мощностью 20 500,23 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту.

ОАО «МОЭСК» подано заявление об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Бизнес парк «Савеловский» к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту на уровне 378 312,60 тыс. рублей (без НДС).

ООО «Бизнес парк «Савеловский» в адрес ОАО «МОЭСК» подана заявка от 10.06.2013 № 1080 на технологическое присоединение к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК».

Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – 20 500,23 кВт.

Заявленная по объекту категория надёжности электроснабжения – II.

ОАО «МОЭСК» подготовлены технические условия от 11.09.2013 № И-13-00-924573/102, согласованные с системным оператором.

При расчете размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Бизнес парк «Савеловский» к электрическим сетям ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту рабочей группой учитывались расходы на выполнение сетевой организацией:

1. Выполнение мероприятий в соответствии с п. 16 Методических указаний (за исключением пунктов «б» и «в»): на подготовку и выдачу ТУ и их согласование с системным оператором, проверку выполнения Заявителем ТУ; осмотр (обследование) присоединяемых Устройств, осуществление фактического присоединения объектов Заявителя;

2. Стоимость конкретных мероприятий из Приложения 1 Методических указаний.

Расходы на выполнение организационных мероприятий приняты рабочей группой в размере 78,27 тыс. руб.

Расходы сетевой организации на выполнение технических условий приняты рабочей группой в размере 165 111,22 тыс.руб., в том числе:

- строительство РП – 34 806,10 тыс.руб;

- строительство ТП – 70 150,20 тыс.руб;

- прокладка новых КЛ – 60 154,92 тыс.руб., в том числе ГНБ – 6 190,93 тыс.руб.



Снижение стоимости выполнения мероприятий, предусмотренных техническими условиями, на 45% от заявленной обусловлено следующим:

1) при расчете применено тендерное снижение (15 %) к стоимости оборудования, связанное с проведением конкурсных процедур;

2) прочие расходы приняты в размере 12,7 % (ПИР- 7%, содержание службы заказчика - 2,2%, прочие - 3,5 %), заявлено – 26-30 %;

3) корректировка стоимости выполняемых работ по прокладке новых КЛ;

4) корректировка объемов и стоимости выполняемых работ по прокладке новых ПКЛ методом ГНБ (принято в расчет 178 м, заявлено – 431 м);

5) корректировка стоимости выполняемых работ по строительству РП и ТП.

Кроме того, из состава платы за технологическое присоединение исключена составляющая на платежи по налогу на прибыль.

Размер НВВ по данным рабочей группы для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО «Бизнес парк «Савеловский» для электроснабжения многофункционального комплекса (г. Москва, ул. Складочная, вл. 1) максимальной мощностью 20 500,23 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту составляет 165 189,49 тыс. рублей (без НДС).

## 2.2. Правление РЭК Москвы **решило:**

- Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «Бизнес парк «Савеловский» для электроснабжения многофункционального комплекса (г. Москва, ул. Складочная, вл. 1) максимальной мощностью 20 500,23 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту на уровне 165 189,49 тыс. рублей (без учета НДС).

### **Голосование - за – 7 человек**

(Гребцов П.В., И.С. Арефьева, А.Н. Синев, С.В. Сасим, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов)

**Воздержался - 1 человек (Королев В.Г.)**

### **Решение принято**

## **Вопрос № 3 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту»**

---

(П.В. Гребцов, И.С. Арефьева, С.В. Сасим, А.Н. Синев, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов, Е.В. Лосева, Н.В. Парамонова, Л.Е. Краева, Н.В. Юрченко)

- 3.1. Принять к сведению информацию начальника управления регулирования тарифов в энергетике и коммунальной сфере С.В. Сасима о том, что рабочей группой РЭК Москвы, созданной в соответствии с приказом РЭК Москвы от 10.09.2013 № 491-тпз, было рассмотрено предложение ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» (далее – ОАО «МОЭСК») по установлению размера платы за технологическое



присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Фили-Девелопмент» для электроснабжения жилого комплекса с подземной автостоянкой (г. Москва, Береговой пр., вл. 5) максимальной мощностью 19 832 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту.

ОАО «МОЭСК» подано заявление об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Фили-Девелопмент» к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту на уровне 394 916,23 тыс. рублей (без НДС).

ЗАО «Фили-Девелопмент» в адрес ОАО «МОЭСК» подана заявка от 10.06.2013 № 06-10/1-13 на технологическое присоединение к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК».

Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – 19 832 кВт.

Заявленная по объекту категория надёжности электроснабжения – II.

ОАО «МОЭСК» подготовлены технические условия от 04.10.2013 № И-13-00-924580/102, согласованные с системным оператором.

При расчете размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Фили-Девелопмент» к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту рабочей группой учитывались расходы на:

1. Выполнение мероприятий в соответствии с п. 16 Методических указаний (за исключением пунктов «б» и «в»): на подготовку и выдачу ТУ и их согласование с системным оператором, проверку выполнения Заявителем ТУ; осмотр (обследование) присоединяемых Устройств, осуществление фактического присоединения объектов Заявителя;

2. Стоимость конкретных мероприятий из Приложения 1 Методических указаний.

Расходы на выполнение организационных мероприятий приняты рабочей группой в размере 78,27 тыс. руб.

Расходы сетевой организации на выполнение технических условий приняты рабочей группой в размере 176 937,15 тыс.руб., в том числе:

- строительство РТП – 39 239,40 тыс.руб;
- строительство ТП – 53 001,02 тыс.руб;
- прокладка новых КЛ – 84 696,73 тыс.руб., в том числе ГНБ – 12 694,90 тыс.руб.

Снижение стоимости выполнения мероприятий, предусмотренных техническими условиями, на 44 % от заявленной обусловлено следующим:

- 1) при расчете применено тендерное снижение (15 %) к стоимости оборудования, связанное с проведением конкурсных процедур;

- 2) прочие расходы приняты в размере 12,7 % (ПИР- 7%, содержание службы заказчика - 2,2%, прочие - 3,5 %), заявлено – 28-30 %;

- 3) корректировка стоимости выполняемых работ по прокладке новых ПКЛ;

- 4) корректировка стоимости выполняемых работ по строительству новых РТП и ТП;

- 5) корректировка объемов и стоимости выполняемых работ по прокладке новых ПКЛ методом ГНБ (принято в расчет – 365 м, заявлено – 845 м).

Кроме того, из состава платы за технологическое присоединение исключена составляющая на платежи по налогу на прибыль.



Размер НВВ по данным рабочей группы для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ЗАО «Фили-Девелопмент» для электроснабжения жилого комплекса с подземной автостоянкой (г. Москва, Береговой пр., вл. 5) максимальной мощностью 19 832 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту составляет 177 015,42 тыс. рублей (без НДС).

**3.2. Правление РЭК Москвы решило:**

- Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЗАО «Фили-Девелопмент» для электроснабжения жилого комплекса с подземной автостоянкой (г. Москва, Береговой пр., вл. 5) максимальной мощностью 19 832 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту на уровне 177 015,42 тыс. рублей (без учета НДС).

**Голосование - за – 7 человек**

(Гребцов П.В., И.С. Арефьева, А.Н. Синев, С.В. Сасим, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов)

**Воздержался - 1 человек (Королев В.Г.)**

**Решение принято**

**Вопрос № 4 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту»**

---

(П.В. Гребцов, И.С. Арефьева, С.В. Сасим, А.Н. Синев, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов, Е.В. Лосева, Н.В. Парамонова, Л.Е. Краева, Н.В. Юрченко)

- 4.1. Принять к сведению информацию начальника управления регулирования тарифов в энергетике и коммунальной сфере С.В. Сасима о том, что рабочей группой РЭК Москвы, созданной в соответствии с приказом РЭК Москвы от 01.10.2013 № 513-тпэ, было рассмотрено предложение ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» (далее – ОАО «МОЭСК») по установлению размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «МИРС» для электроснабжения многофункционального комплекса (г. Москва, Варшавское шоссе, владение 140) максимальной мощностью 16 800 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту.

ОАО «МОЭСК» подано заявление об установлении размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «МИРС» к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту на уровне 450 916,92 тыс. рублей (без НДС).

ООО «МИРС» в адрес ОАО «МОЭСК» подана заявка от 05.06.2013 № б/н на технологическое присоединение к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК».



Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – 16 800 кВт.

Заявленная по объекту категория надёжности электроснабжения – II.

ОАО «МОЭСК» подготовлены технические условия от 07.10.2013 № И-13-00-924202/103, согласованные с системным оператором.

При расчете размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «МИРС» к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту рабочей группой учитывались расходы на:

1. Выполнение мероприятий в соответствии с п. 16 Методических указаний (за исключением пунктов «б» и «в»): на подготовку и выдачу ТУ и их согласование с системным оператором, проверку выполнения Заявителем ТУ; осмотр (обследование) присоединяемых Устройств, осуществление фактического присоединения объектов Заявителя;

2. Стоимость конкретных мероприятий из Приложения 1 Методических указаний.

Расходы на выполнение организационных мероприятий приняты рабочей группой в размере 78,27 тыс. руб.

Расходы сетевой организации на выполнение технических условий приняты рабочей группой в размере 142 334,68 тыс.руб., в том числе:

- строительство РТП – 51 321,38 тыс.руб;

- прокладка новых КЛ – 91 013,30 тыс.руб., в том числе ГНБ – 12 173,19 тыс.руб.

Снижение стоимости выполнения мероприятий, предусмотренных техническими условиями, на 61 % от заявленной обусловлено следующим:

1) при расчете применено тендерное снижение (15 %) к стоимости оборудования, связанное с проведением конкурсных процедур;

2) прочие расходы приняты в размере 12,7 % (ПИР- 7%, содержание службы заказчика - 2,2%, прочие - 3,5 %), заявлено - 31 %;

3) корректировка объемов и стоимости выполняемых работ по прокладке новых ПКЛ, в том числе исключено строительство ПКЛ, связанное с развитием существующей инфраструктуры (согласно требованиям ст. 23.2 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» с 01.01.2011 не допускается включение в состав платы за технологическое присоединение расходов, связанных с развитием существующей инфраструктуры);

4) корректировка объемов и стоимости выполняемых работ по прокладке новых ПКЛ методом ГНБ (учтено в расчете – 400 м, заявлено - 1000 м);

5) корректировка стоимости и объемов работ по сооружению РТП (исключены расходы на строительство РТП, т.к. в соответствии с техническими условиями РТП встроены).

Кроме того, из состава платы за технологическое присоединение исключена составляющая на платежи по налогу на прибыль.

Размер НВВ по данным рабочей группы для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО «МИРС» для электроснабжения многофункционального комплекса (г. Москва, Варшавское шоссе, владение 140) максимальной мощностью



16 800 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту составляет 142 412,95 тыс. рублей (без НДС).

4.2. Правление РЭК Москвы **решило:**

- Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «МИРС» для электроснабжения многофункционального комплекса (г. Москва, Варшавское шоссе, владение 140) максимальной мощностью 16 800 кВт к электрическим сетям 0,4 кВ ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту на уровне 142 412,95 тыс. рублей (без НДС).

**Голосование - за – 7 человек**

(Гребцов П.В., И.С. Арефьева, А.Н. Синев, С.В. Сасим, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов)

**Воздержался - 1 человек** (Королев В.Г.)

**Решение принято**

**Вопрос № 5 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту»**

---

(П.В. Гребцов, И.С. Арефьева, С.В. Сасим, А.Н. Синев, Л.И., Наперова, В.А. Рыжова, С.А. Филатов, Е.В. Лосева, Н.В. Парамонова, Л.Е. Краева, Н.В. Юрченко)

- 5.1. Принять к сведению информацию начальника управления регулирования тарифов в энергетике и коммунальной сфере С.В. Сасима о том, что рабочей группой РЭК Москвы, созданной в соответствии с приказом РЭК Москвы от 23.10.2013 № 555-тпэ, было рассмотрено предложение ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» (далее – ОАО «МОЭСК») по установлению размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО Инвестиционно-консалтинговое агентство «Центр коммерческой недвижимости» (далее – ООО «ИКА ЦКН») для электроснабжения нежилых помещений (центр обработки данных) (г. Москва, ул. 2-я Энтузиастов, д.5, стр.5) максимальной мощностью 21 600 кВт к электрическим сетям 10 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту.

ОАО «МОЭСК» подано заявление на установление размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «ИКА ЦКН» к электрическим сетям 10 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту на уровне 264 625,45 тыс. рублей (без НДС).

ООО «ИКА ЦКН» в адрес ОАО «МОЭСК» подана заявка от 20.02.2013 № б/н на технологическое присоединение к электрическим сетям 10 кВ ОАО «МОЭСК».

Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств – 21 600 кВт.

Заявленная по объекту категория надёжности электроснабжения – II.

ОАО «МОЭСК» подготовлены технические условия от 19.07.2013 № И-13-00-906224/103, согласованные с системным оператором.

При расчете размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО «ИКА ЦКН» к электрическим сетям 10 кВ ОАО «МОЭСК» по индивидуальному проекту рабочей группой учитывались расходы на:

1. Выполнение в соответствии с п. 16 Методических указаний (за исключением пунктов «б» и «в»): на подготовку и выдачу ТУ и их согласование с системным оператором, проверку выполнения Заявителем ТУ; осмотр (обследование) присоединяемых Устройств, осуществление фактического присоединения объектов Заявителя;

2. Стоимость конкретных мероприятий из Приложения 1 Методических указаний.

Расходы на выполнение организационных мероприятий приняты рабочей группой в размере 78,27 тыс. руб.

Расходы сетевой организации на выполнение технических условий приняты рабочей группой в размере 105 402,42 тыс.руб., в том числе:

- строительство РП – 41 671,60 тыс.руб;

- прокладка новых КЛ – 63 730,82 тыс.руб., в том числе ГНБ – 11 514,11 тыс.руб..

Снижение стоимости выполнения мероприятий, предусмотренных техническими условиями, на 50 % от заявленной обусловлено следующим:

- 1) при расчете применено тендерное снижение (15 %) к стоимости оборудования, связанное с проведением конкурсных процедур;

- 2) прочие расходы приняты в размере 12,7 % (ПИР- 7%, содержание службы заказчика - 2,2%, прочие - 3,5 %), заявлено – 32 %;

- 3) корректировка объемов и стоимости выполняемых работ по прокладке новых КЛ, в том числе исключено строительство КЛ-10 кВ, связанное с развитием существующей инфраструктуры (согласно требованиям ст. 23.2 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» с 01.01.2011 не допускается включение в состав платы за технологическое присоединение расходов, связанных с развитием существующей инфраструктуры);

- 4) корректировка стоимости выполняемых работ по строительству РП;

- 5) корректировка объемов и стоимости выполняемых работ по прокладке новых ПКЛ методом ГНБ (принято в расчет 340 м, заявлено – 1045 м).

Кроме того, из состава платы за технологическое присоединение исключена составляющая на платежи по налогу на прибыль.

Размер НВВ по данным рабочей группы для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО «ИКА ЦКН» для электроснабжения нежилых помещений (центр обработки данных) (г. Москва, ул. 2-я Энтузиастов, д.5, стр.5) максимальной мощностью 21 600 кВт к электрическим сетям 10 кВ ОАО «МОЭСК» составляет 105 480,69 тыс. рублей (без НДС).



5.2. Правление РЭК Москвы **решило:**

- Установить размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ООО Инвестиционно-консалтинговое агентство «Центр коммерческой недвижимости» для электроснабжения нежилых помещений (центр обработки данных) (г. Москва, ул. 2-я Энтузиастов, д.5, стр.5) максимальной мощностью 21 600 кВт к электрическим сетям 10 кВ ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» по индивидуальному проекту на уровне 105 480,69 тыс. рублей (без учета НДС).

**Голосование - за – 7 человек**

(Гребцов П.В., И.С. Арефьева, А.Н. Синева, С.В. Сасим, Л.И., Наперова,  
В.А. Рыжова, С.А. Филатов)

**Воздержался - 1 человек (Королев В.Г.)**

Первый заместитель  
председателя РЭК Москвы

П.В. Гребцов

Секретарь Правления РЭК Москвы

Н.В. Юрченко