**Выписка из Протокола**

**заседания Правления**

**Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам**

от 02.11.2012 № 39-ПР

Члены Правления:

Штром А.Л., первый заместитель председателя;

Борисова Л.П., заместитель председателя;

Симкачев Д.А., заместитель председателя;

Ухин Д.И., начальник управления регулирования в сфере коммунального комплекса;

Булатов Р.Ф., начальник юридического отдела;

Трегубенко Л.В., начальник отдела организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений;

Семериков В.Е., представитель НП «Совет рынка» (по вопросам регулирования цен (тарифов) в области электроэнергетики);

от Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Русских Д.А., ведущий советник отдела регулирования и контроля платы за технологическое присоединение;

Хабибуллина Л.В., начальник отдела цен и тарифов организаций коммунального комплекса;

Шакирзянова И.Х., начальник отдела регулирования и контроля платы за технологическое присоединение;

Повестка дня:

1. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа» (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ).

*Выступающий – Д.А. Русских*

2. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас».

*Выступающий – Д.А. Русских*

**Рассмотрели:**

1. **Слушали:**

Русских Д.А. доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет) «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа» (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ)».

Госкомитет рассмотрел обращение **филиала «Волго-Вятский»   
ОАО «Оборонэнерго»** (далее – ОАО «Обронэнерго») по вопросу установления платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств **филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа»** (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ) (далее – Жилой дом) с заявленной мощностью 751 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ по II категории надежности электроснабжения.

Филиал «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» расположен по адресу: 603003, Россия, г. Нижний Новгород, ул. Свободы, д. 15.

Представленные расчеты выполнены в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными Приказом Федеральной службы по тарифам от 30.11.2010 № 365-э/5 (далее – Методические указания).

Для ОАО «Оборонэнерго» ставки платы на технологическое присоединение на территории Республики Татарстан не установлены. Исходя из изложенного, и согласно пункту 21 Методических указаний расчет данной платы осуществляется по индивидуальному проекту.

Для создания технической возможности технологического присоединения Жилого дома ОАО «Оборонэнерго» необходимо:

- установить ячейки (типа КСО-306) с вакуумными выключателями в РУ-6 кВ на I и II с.ш. ТП-850;

- произвести монтаж 2 БКТП-1000/6/0,4 кВ;

- произвести строительство КЛ-6 кВ от ТП-850 до проектируемой БКТП-6/0,4 кВ (612 м);

- произвести строительство КЛ-0,4 кВ от проектируемой БКТП-6/0,4 кВ до ВРУ-0,4 кВ жилого дома (102 м);

- произвести монтаж узла автоматизированного учета электроэнергии.

Согласно представленным ОАО «Оборонэнерго» локальным сметам затраты на данное мероприятие составят 9 912 492 руб. (без учета НДС)

Также необходимо запросить у вышестоящей сетевой организации (ОАО «Сетевая компания») дополнительную мощность в размере 751 кВт по II категории надежности электроснабжения в целях обеспечения данной мощностью энергопринимающих устройств заявителя. Затраты на данное мероприятие составят 11 077 250 руб. (без учета НДС).

В соответствии с расчетом, представленным ОАО «Оборонэнерго», выполненным согласно Приложению 1 Методических указаний, размер необходимой валовой выручки (далее – НВВ) по технологическому присоединению к электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго» Жилого дома с заявленной мощностью 751 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ составляет 23 563 805 руб. (без учета НДС), в т.ч.:

- расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению – 95 940 руб.;

- расходы на строительство – 9 912 492 руб.;

- налог на прибыль – 2 478 123 руб.;

- расходы по технологическому присоединению к вышестоящей сетевой организации – 11 077 250.

Госкомитетом рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат.

Проведены следующие корректировки:

1. Из расчета «Фонд оплаты труда» исключено «Вознаграждение по итогам года»;

2. Трудозатраты управленческого персонала, задействованного в технологическом присоединении;

3. Накладные расходы приняты в размере 20 % от ФОТ (против 61,08 % по предложению ОАО «Оборонэнерго»);

4. Исключена рентабельность;

5. В сводном сметном расчете стоимости строительства:

- «Временные здания и сооружения» приняты в размере 2,5 % от СМР (против 4,7 %), согласно п. 2.7. ГСН 81-05-01-2001;

- «Непредвиденные затраты» приняты в размере 3% (против 10 %), согласно п. 4.96. МДС 81-35.2004

6. По предложению Госкомитета ОАО «Оборонэнерго» запрошен в   
ОАО «Сетевая компания» расчет платы за технологическое присоединение дополнительной мощности посредством применения стандартизированных тарифных ставок. Согласно представленным материалам затраты на данное мероприятие составят 320 940 руб. (без учета НДС).

Исходя из изложенного был произведен перерасчет НВВ на технологическое присоединение Жилого дома к электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго». Рассчитанная НВВ составила 11 910 069 руб. (без учета НДС) в т.ч.:

- расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению – 39 981 руб.;

- расходы на строительство – 9 239 318 руб.;

- налог на прибыль – 2 309 830 руб.

- расходы по технологическому присоединению к вышестоящей сетевой организации – 320 940 руб.

Также произведен перерасчет стоимости мероприятий по пункту 12 Методических указаний. Следовательно, стоимость мероприятий составит по видам работ, руб. (без учета НДС):

- подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (далее – ТУ) – 15 388;

- разработка сетевой организацией проектной документации – 4 510;

- выполнение ТУ сетевой организацией – 11 554 398;

- проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ – 6 254;

- фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств в электрической сети – 8 579;

- расходы по технологическому присоединению к вышестоящей сетевой организации – 320 940.

После перерасчета ставка на технологическое присоединение платы составляет 15 859 руб./кВт (без учета НДС) по II категории надежности электроснабжения.

Расчет затрат на технологическое присоединение энергопринимающего объекта выполнен в ценах 2012 года.

На основании вышеизложенного предлагается установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа» (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ) с заявленной мощностью 751 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ по II категории надежности электроснабжения   
в размере 11 910 069 руб. (без учета НДС).

30 октября 2012 г. вопрос «О согласовании платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа» (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ)» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемую плату и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа» (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ)».

Форма голосования открытая:

«за» – семь;

«против» - один;

«воздержались» - нет (лист согласования прилагается).

Решили:

1.1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа» (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ) согласно приложению 1.

1.2. Филиалу «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» обеспечить ведение раздельного учета затрат по технологическому присоединению к электрическим сетям в соответствии с пунктом 6 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

1. **Слушали:**

Русских Д.А. доложил о проекте постановления Госкомитета «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас».

Госкомитет рассмотрел обращение **ООО «КАМАЗ-Энерго»** по вопросу установления платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств **ООО «Мирас»** с заявленной мощностью 2 800 кВт на уровне напряжения 10 кВ по III категории надежности электроснабжения.

ООО «КАМАЗ-Энерго» расположено по адресу: 423827, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, пр. Автозаводский, д. 2.

Представленные расчеты выполнены в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными Приказом Федеральной службы по тарифам от 30.11.2010 № 365-э/5 (далее – Методические указания).

Для ООО «КАМАЗ-Энерго» ставки платы за технологическое присоединение на территории Республики Татарстан не установлены. Исходя из изложенного и согласно пункту 21 Методических указаний расчет данной платы осуществляется по индивидуальному проекту.

Энергопринимающие устройства ООО «Мирас» с заявленной мощностью   
2 800 кВт присоединяются к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» на уровне напряжения 10 кВ в ячейке № 1 ГПП-5.

Для создания технической возможности технологического присоединения энергопринимающих устройств ООО «КАМАЗ-Энерго» необходимо произвести:

- монтаж вакуумного выключателя в ячейке № 1 ГПП-5;

- монтаж узла автоматизированного учета электроэнергии.

Согласно представленным ООО «КАМАЗ-Энерго» локальным сметным расчетам затраты на данные мероприятия составят 617 647 руб. (без учета НДС).

Также необходимо запросить у вышестоящей сетевой организации   
(ОАО «Сетевая компания») дополнительную мощность в размере 2 800 кВт по III категории надежности электроснабжения в целях обеспечения данной мощностью энергопринимающих устройств заявителя. Затраты на данное мероприятие согласно постановлению Госкомитета от 20.09.2012 № 6-22/тп составят 49 369 руб. (без учета НДС).

В соответствии с расчетом, представленным ООО «КАМАЗ-Энерго», выполненным согласно Приложению 1 Методических указаний, размер необходимой валовой выручки (далее – НВВ) по технологическому присоединению к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас» составляет 827 574 руб. (без учета НДС), в т.ч.:

- расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению – 6 145 руб.;

- расходы на строительство – 617 647 руб.;

- налог на прибыль – 154 412 руб.;

- расходы по технологическому присоединению к вышестоящей сетевой организации – 49 369 руб.

Стоимость мероприятий по пункту 12 Методических указаний, выполняемых ОАО «Сетевая компания», составит по видам работ, руб. (без учета НДС):

- подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и согласование – 1 736;

- разработка сетевой организацией проектной документации – 1 848;

- выполнение ТУ сетевой организацией – 772 045;

- фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств в электрической сети – 2 576;

- расходы по технологическому присоединению к вышестоящей сетевой организации – 49 369.

Ставка платы за технологическое присоединение составляет 295,56 руб./кВт (без учета НДС).

Расчет затрат на технологическое присоединение выполнен в ценах 2012 года.

На основании вышеизложенного предлагается установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас» с заявленной мощностью 2 800 кВт на уровне напряжения 10 кВ по III категории надежности электроснабжения в размере 827 574 руб. (без учета НДС).

30 октября 2012 г. вопрос «О согласовании платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемую плату и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

**Выступили:**

Семериков В.Е. отметил, что в соответствии с директивой НП «Совет рынка» будет голосовать против принятия постановлений об установлении платы за технологическое присоединение по следующим замечаниям:

- затраты вышестоящей сетевой организации должны быть включены в тариф на услуги по передаче электрической энергии;

- в заключении по расчету платы за технологическое присоединение к электрическим сетям не расшифрованы накладные расходы сетевой организации по технологическому присоединению.

Штром А.Л. пояснил, что соответствии с п.30 Постановления Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861 затраты, которые понесла вышестоящая сетевая организация в связи с технологическим присоединением, должны быть включены в состав платы за технологическое присоединение потребителя к электрическим сетям нижестоящей сетевой организации. По второму замечанию: вся расшифровка по статьям имеется в деле об установлении тарифов. При наличии вопросов члены Правления могут более детально ознакомиться с делом до заседания Правления.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас».

Форма голосования открытая:

«за» – семь;

«против» - один;

«воздержались» - нет (лист согласования прилагается).

Решили:

2.1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас» согласно приложению 2.

2.2. ООО «КАМАЗ-Энерго» обеспечить ведение раздельного учета затрат по технологическому присоединению к электрическим сетям в соответствии с пунктом 6 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

Протокол вела Л.В. Трегубенко

Приложение 1 к протоколу

заседания Правления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам

от 26 октября 2012 г. № 38-ПР

# Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям филиала «Волго-Вятский» ОАО «Оборонэнерго» энергопринимающих устройств филиала Федерального казенного предприятия «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» - «Региональное управление заказчика капитального строительства Центрального военного округа» (10-ти этажный жилой дом, расположенный по адресу: г. Казань, Оренбургский тракт, территория военного городка КВВКУ) с разбивкой по мероприятиям, необходимым для осуществления технологического присоединения

# руб. (без учета НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям | Стоимость (в ценах 2012 г.) |
| 1 | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий | 15 388,00 |
| 2 | Разработка сетевой организации проектной документации | 4 510,00 |
| 3 | Выполнение технических условий сетевой организацией | 11 554 398,00 |
| 4 | Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий | 6 254,00 |
| 5 | Участие в осмотре должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору присоединяемых энергопринимающих устройств | 0 |
| 6 | Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств в электрической сети | 8 579,00 |
| 7 | Расходы по технологическому присоединению к вышестоящей сетевой организации | 320 940,00 |
| 8 | Итого плата за технологическое присоединение | 11 910 069,00 |

Приложение 2 к протоколу

заседания Правления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам

от 26 октября 2012 г. № 38-ПР

# Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «КАМАЗ-Энерго» энергопринимающих устройств ООО «Мирас» с разбивкой по мероприятиям, необходимым для осуществления технологического присоединения

# руб. (без учета НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия по технологическому присоединению к электрическим сетям | Стоимость (в ценах 2012 г.) |
| 1 | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий | 1 736,00 |
| 2 | Разработка сетевой организации проектной документации | 1 848,00 |
| 3 | Выполнение ТУ сетевой организацией | 772 045,00 |
| 4 | Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий | 0,00 |
| 5 | Участие в осмотре должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору присоединяемых энергопринимающих устройств | 0,00 |
| 6 | Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств в электрической сети | 2 576,00 |
| 7 | Расходы по технологическому присоединению к вышестоящей сетевой организации | 49 369,00 |
| 8 | Итого плата за технологическое присоединение | 827 574,00 |