

ПРОТОКОЛ  
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА  
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

08 сентября 2015 г.

г. Грозный

№ 34

**Председательствовал:**

Председатель

А.А. Сайханов

**Присутствовали члены Правления Комитета:**

Заместитель председателя

Х.С. Дакаев

Начальник отдела

Л-А. Лаиев

Начальник отдела

Н.А. Сангариев

Начальник отдела

Э.Р. Салгириев

Главный специалист - эксперт

Чеченского УФАС России

Б.Д. Эдылханов

**Приглашенные:**

Начальник РЭС по Чеченской Республики –

Филиала ОАО «Оборонэнерго»

М. С-А. Тайсумов

Главный специалист-эксперт отдела регулирования и  
контроля тарифов на э/энергию

Т.М. Мальцагова

**Повестка дня:**

Установление размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объекта «Очистные сооружения с напорным коллектором и самотечной канализацией», Чеченская Республика, н.п. Шали к электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго» по индивидуальному проекту.

**Рассмотрели:**

Предложение Салгириева Э.Р. – начальника отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию на установление размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объекта «Очистные сооружения с напорным коллектором и самотечной канализацией», Чеченская Республика, н.п. Шали к электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго» по индивидуальному проекту.

**Выступили:**

Сайханов А.А., Мальцагова Т.М., Дакаев Х.С., Тайсумов М. С-А.

Мальцагова Т.М. довела до сведения присутствующих, что поступили материалы от ОАО «Оборонэнерго» для установления размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объекта «Очистные сооружения с напорным коллектором и самотечной канализацией», Чеченская Республика, н.п. Шали к электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго». Отметила, что в соответствии с нормативными

документами по данному вопросу размер платы производителей электрической энергии устанавливается по индивидуальному проекту.

Согласно поданной заявке, заявленная мощность составляет **266,6 кВт** на уровне напряжения **0,4 кВ**.

Согласно расчетам ОАО «Оборонэнерго» размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объекта «Очистные сооружения с напорным коллектором и самотечной канализацией» составила 11 012 747,03 рублей, без НДС.

Специалистом отдела, после анализа представленных материалов произведена корректировка представленных расчетов.

По статье «Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю» исключены расходы по повторяющимся затратам, в результате расходы по данной статье снижены на 1 464 руб., и составили 7 763 руб.

По статье «Определение состава расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства – от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и объектов включаемых в состав платы за технологическое присоединение к электрическим сетям» ОАО «Оборонэнерго» планировались расходы в размере 9 314 741,70 руб., расходы по данной статье по расчетам эксперта составляют 9 232 142,75 руб., завышение произошло из-за завышения стоимости материалов.

По статье «Проверка сетевой организацией выполнения технических условий заявителем и составления акта о технологическом присоединении» произошло снижение расходов на 151 руб. (от 3 597 руб. до 3 446 руб.) из-за завышения расходов при определении стоимости 1 машино-часа.

По статье «Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающего устройства» ОАО «Оборонэнерго» представило расчеты на 5 271 руб., расходы по данной статье по расчетам эксперта составили 5 120 руб., завышение расходов в размере 151 руб. произошло в связи с учетом амортизации автомобиля повторно по данному мероприятию, учтенной при установлении тарифа на передачу электроэнергии.

Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объекта «Очистные сооружения с напорным коллектором и самотечной канализацией» составила 9 248 471,75 рублей.

**Предложили:**

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объекта «Очистные сооружения с напорным коллектором и самотечной канализацией», Чеченская Республика, н.п. Шали к

электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго» по индивидуальному проекту в размере 9 248 471,75 рублей в соответствии следующей калькуляции:

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению	Расходы, руб. (без НДС)
1	2	3
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	7 763,00
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	0,0
3.	Выполнение сетевой организацией, мероприятий, связанных со строительством "последней мили"	9 232 142,75
3.1.	строительство воздушных линий	1 586 896,75
3.2.	строительство кабельных линий	322 340,75
3.3.	строительство пунктов секционирования	
3.4.	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	7 322 905,24
3.5.	строительство центров питания, подстанций с уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	0,0
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	3 446,00
5.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	0
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	5 120,00
	<b>Итого размер платы</b>	<b>9 248 471,75</b>

**Голосовали:**

«За» - 6 человек,

«Против» - 1 (Эдылханов Б.Д.),

«Воздержавшиеся» - нет.

**Правление решило:**

установить плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств объекта «Очистные сооружения с напорным коллектором и самотечной канализацией», Чеченская Республика, н.п. Шали к электрическим сетям ОАО «Оборонэнерго» по индивидуальному проекту в размере 9 248 471,75 рублей в соответствии следующей калькуляции:

№ п/п	Мероприятия по технологическому присоединению	Расходы, руб. (без НДС)
1	2	3
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	7 763,00
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	0,0
3.	Выполнение сетевой организацией, мероприятий, связанных со строительством "последней мили"	9 232 142,75
3.1.	строительство воздушных линий	1 586 896,75
3.2.	строительство кабельных линий	322 340,75
3.3.	строительство пунктов секционирования	

3.4.	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	7 322 905,24
3.5.	строительство центров питания, подстанций с уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	0,0
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	3 446,00
5.	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя	0
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	5 120,00
	<b>Итого размер платы</b>	<b>9 248 471,75</b>

Председатель



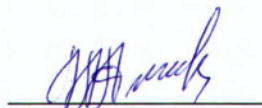
А.А. Сайханов

Заместитель председателя



Х.С. Дакаев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта



Л-А.В. Лаиев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на тепловую энергию на газ и твердое топливо



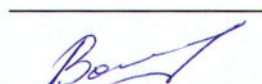
Н.А. Сангариев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию



Э.Р. Салгириев

Главный специалист - эксперт Чеченского УФАС России



Б.Д. Эдылханов

Секретарь Правления



Х.А. Везиров