



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОТОКОЛ

заседания правления

14 декабря 2015 г.

№ 98

г. Южно-Сахалинск

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления

 Д.В.Чекрышев

" ____ " _____ 2015 г.

Присутствовали:

Чекрышев Д.В. – председатель правления

Члены правления:

Никулина Г.В.

Черкасова Л.А.

Гурина Л.Н.

Андреева А.Н.

Николаенко Ю.Л. – от УФАС по Сахалинской области

Члены комиссии: Устюгова Е.В.

Повестка дня

1. Об утверждении тарифных ставок и размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Шикотанский водоканал» на 2016 год.

Чекрышев Д.В. предоставил слово ведущему советнику управления экономической экспертизы тарифов РЭК Сахалинской области Черкасовой Л.А.

Черкасова Л.А. – доложила членам правления, что общество с ограниченной ответственностью «Шикотанский водоканал» (далее – ООО «Шикотанский водоканал») письмом от 23 октября 2015 года № 647 обратилось в региональную энергетическую комиссию Сахалинской области с заявлением об установлении тарифных ставок и размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям ООО «Шикотанский водоканал» на 2016 год на уровне напряжения 0,4 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт:

Ставки и размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Шикотанский водоканал» устанавливаются впервые.

Экспертиза представленных материалов выполнена в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-Э/1 (далее Методические указания).

Экспертное заключение РЭК Сахалинской области к расчётным материалам и проект приказа об утверждении тарифных ставок и размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Шикотанский водоканал» на 2016 год были направлены Обществу письмом от 9 декабря 2015 года № 3461.

Основания, по которым ООО «Шикотанский водоканал» отказано во включении в расчёт отдельных расходов на технологическое присоединение к электрическим сетям на 2016 год, подробно изложены в заключении управления экономической экспертизы тарифов.

ООО «Шикотанский водоканал» письмом от 10 декабря 2015 года № 759 выразило согласие с экспертным заключением и просило рассмотреть вопрос об утверждении тарифных ставок и размера платы за технологическое присоединение без присутствия представителя Общества.

Согласно заключению эксперта:

- экономически обоснованные расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к сетям ООО «Шикотанский водоканал» без учета мероприятий «последней мили» на 2016 год составят 29,3 тыс. руб. на 5 присоединений с планируемым годовым объёмом присоединяемой мощности – 173 кВт;

- стандартизированная тарифная ставка $C_1 = 169,36$ руб./кВт. на уровне заявленной Обществом.

Размер выпадающих доходов сетевой организации от присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно при условии, что расстояние до объектов электросетевого хозяйства составляет не более 300 м. в городах и поселках городского типа и не более 500 м. в сельской местности, по расчету эксперта составит 1269 руб.

Обсудив заключения экспертов комиссии, обменявшись мнениями, члены правления решили:

1. Учесть на 2016 год экономически обоснованную необходимую валовую выручку на выполнение мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств к сетям ООО «Шикотанский водоканал» в сумме 29,3 тыс.руб. в том числе:

- | | |
|--|--------------------|
| - оплата труда ППП | - 20,53 тыс. руб.; |
| - страховые взносы во внебюджетные фонды с ФОТ ППП | - 5,75 тыс. руб.; |
| - работы и услуги производственного характера | - 3,02 тыс. руб. |

2. Признать необоснованными расходы, предложенные ООО «Шикотанский водоканал» при формировании стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на 2016 год, в сумме 2,82 тыс. руб., в том числе по статьям затрат:

- | | |
|---|-------------------|
| - работы и услуги производственного характера | - 2,82 тыс. руб.; |
|---|-------------------|

2. Для расчета платы за технологическое присоединение утвердить на 2016 год стандартизированные тарифные ставки, ставки за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение согласно приложениям 1,2,3,4.

4. Определить выпадающие доходы ООО «Шикотанский водоканал» от технологического присоединения заявителей с присоединяемой мощностью до 15

кВт включительно (с учётом ранее присоединённой в данной точке присоединения мощности) в 2016 году в сумме 1269 руб.

Голосовали: единогласно.

Решили:

1. Утвердить размер тарифных ставок и размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Шикотанский водоканал» на 2016 год согласно приложениям 1,2,3,4.

Секретарь правления



Е.В.Устюгова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 98

**Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за
технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей
электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих
сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям
ООО «Шикотанский водоканал»**

Наименование ставки		ед. изм.	Значение стандартизирован ных тарифных ставок на 2016 год (без НДС)
1	2	3	4
C ₁	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Федеральной службой по тарифам (кроме подпунктов «б» и «в»)	руб./кВт	169,36
C _{1.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	руб./кВт	31,81
C _{1.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	руб./кВт	45,36
C _{1.3}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	руб./кВт	0,00
C _{1.4}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")	руб./кВт	92,19

Примечание:

- стандартизированные тарифные ставки установлены в ценах периода регулирования;
- стандартизированные тарифные ставки установлены равными, как для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно, так и для постоянной схемы электроснабжения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 98

Ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям ООО «Шикотанский водоканал» на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт

№ п/п	Наименование мероприятий	Для заявителей максимальной мощностью менее 8900 кВт		
		Разбивка НВВ по каждому мероприятию, руб.	Объем максимальной мощности, кВт	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (без НДС), руб./кВт
1	2	3	4	5
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю	5 502,77	173,00	31,81
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	X	X	X
3	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"	X	X	X
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	7 847,21	173,00	45,36
5	Участие в осмотре должностным лицом органа федерального государственного надзора присоединяемых устройств заявителя	0,00	0,00	0,00
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	15 949,45	173,00	92,19

Примечание:

- ставки за единицу максимальной мощности установлены в ценах периода регулирования;
- ставки за единицу максимальной мощности установлены равными, как для технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно, так и для постоянной схемы электроснабжения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 98

Формула расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам к электрическим сетям ООО «Шикотанский водоканал» исходя из стандартизированных тарифных ставок

$$P = C_1 \times N,$$

где

- P** - плата за технологическое присоединение при отсутствии необходимости реализации мероприятий «последней мили»;
- C₁** - стандартизированная тарифная ставка согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- N** - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение потребителем.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 98

**Размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям
ООО «Шикотанский водоканал» для заявителя, подавшего заявку в целях
технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной
мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее
присоединенной в данной точке присоединения мощности)**

Наименование	Размер платы за технологическое присоединение
1. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности	550 рублей
2. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) при условии присоединения каждым членом такого объединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединений на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций	550 рублей, умноженных на количество членов этих объединений
3. Плата за технологическое присоединение в отношении граждан, объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (погреб, сарай), при условии присоединения каждым собственником этих построек не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне	550 рублей, умноженных на количество таких граждан

напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединенных построек на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций	
4. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств религиозных организаций при условии присоединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям сетевой организации на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств таких организаций на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций	550 рублей

Примечание:

В границах муниципальных районов, городских округов одно и то же лицо может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, соответствующих критериям, указанным в пункте 1 настоящего приложения, с платой за технологическое присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет.

Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в пункте 1 настоящего приложения, не могут быть применены в следующих случаях:

- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, принадлежащих лицам, владеющим земельным участком по договору аренды, заключенному на срок не более одного года, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства,
- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов.