



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

УПРАВЛЕНИЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

РЕШЕНИЕ

от 25 декабря 2015 года

№ 785

Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям Акционерного общества «Федеральный научно-производственный центр «Алтай» на 2016 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям» (далее - Методические указания), приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2014 № 215-э/1 «О утверждении Методических указаний по определению выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», с учетом предложения Общественного совета при управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов, на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Установить с 01.01.2016 по 31.12.2016 плату для потребителей, подавших заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), к электрическим сетям АО «ФНПЦ «Алтай» (ОГРН 1102204004858, ИНН 2204051487), согласно приложению 1.

2. Установить с 01.01.2016 по 31.12.2016 стандартизированную тарифную ставку С1 для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ФНПЦ «Алтай» согласно приложению 2.

3. Установить с 01.01.2016 по 31.12.2016 ставки за единицу максимальной мощности для АО «ФНПЦ «Алтай» согласно приложению 3.1.

4. Установить с 01.01.2016 по 31.12.2016 ставки за единицу максимальной мощности для определения платы при технологическом присоединении энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт к электрическим сетям АО «ФНПЦ «Алтай» согласно приложению 3.2.

5. Плата за технологическое присоединение к территориальным распределительным электрическим сетям энергопринимающих устройств отдельных потребителей и объектов по производству электрической энергии определяется по формуле как произведение стандартизированной тарифной ставки 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 (кроме подпунктов «б» и «в»), (С1) согласно приложению 2 и объема максимальной мощности (N_i), указанного в заявке на технологическое присоединение Заявителем.

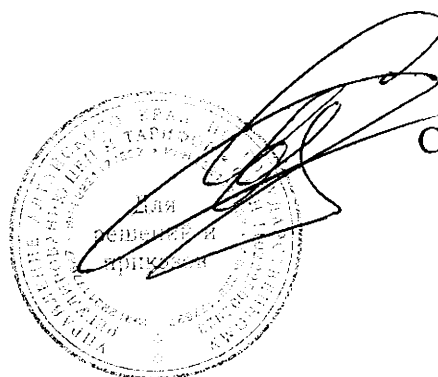
6. Плата за технологическое присоединение для конкретного Заявителя с учетом ставок за единицу максимальной мощности определяется сетевой организацией по формуле как произведение отдельных ставок платы за единицу максимальной мощности согласно приложениям 3.1, 3.2 по мероприятиям, реализуемым сетевой организацией для подключения конкретного Заявителя, умноженных на объем максимальной мощности, указанный Заявителем в заявке на технологическое присоединение на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j (руб./кВт).

Для каждого конкретного Заявителя при определении размера платы применяются те ставки, которые согласно поданной заявке соответствуют способу технологического присоединения.

7. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

8. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



С.А. Родт

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 15 декабря 2015 года № 785

Плата за технологическое присоединение заявителей до 15 кВт включительно
к электрическим сетям АО «ФНПЦ «Алтай»*

№ п/п	Наименование мероприятий	Руб.
1	Заявитель - физическое лицо, подающее заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств.	550 (с НДС)
2	Заявитель - юридическое лицо, не являющееся плательщиком налога на добавленную стоимость, подающее заявку на технологическое присоединение.	550 (с НДС)
3	Заявитель - юридическое лицо, являющееся плательщиком налога на добавленную стоимость, подающее заявку на технологическое присоединение.	466,10 (без НДС)

*В соответствии с п.17 Правил 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, утвержденных постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила технологического присоединения), заявитель, подающий заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), оплачивает установленную плату при присоединении объектов, отнесенных 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.

Под расстоянием от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства сетевой организации понимается минимальное расстояние, измеряемое по прямой линии от границы участка (нахождения присоединяемых энергопринимающих устройств) заявителя до ближайшего объекта электрической сети (опора линий электропередачи, кабельная линия, распределительное устройство, подстанция), имеющего уровень напряжения, указанный в заявке, существующего или планируемого к вводу в эксплуатацию в соответствии с инвестиционной программой сетевой организации, утвержденной в установленном порядке, в сроки, предусмотренные подпунктом «б» пункта 16 Правил технологического присоединения, исчисляемые со дня подачи заявки в сетевую организацию.

В случае если с учетом последующего увеличения максимальной мощности ранее присоединенного устройства максимальная мощность превысит 15 кВт и (или) превышены вышеуказанные расстояния, расчет платы за технологическое присоединение производится в соответствии с Главой IV Методических указаний по стандартизированным тарифным ставкам или с Главой III Методических указаний по ставке платы, утвержденной регулирующим органом в соответствии с принятой в субъекте Российской Федерации дифференциацией ставок платы за технологическое присоединение, пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

В отношении садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей, умноженных на количество членов этих объединений, 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.

В отношении граждан, объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (погреб, сарай), размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей 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 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.

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 абзаце первом пункта 17 Правил технологического присоединения, с платой за технологическое присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет.

Положения об указанном размере платы за технологическое присоединение 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.

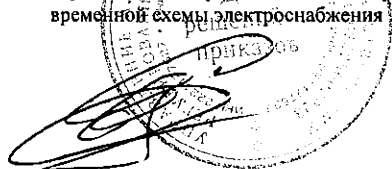
Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 25 декабря 2015 года № 785

Стандартизированная тарифная ставка С1 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 (кроме подпунктов «б» и «в»), для постоянной схемы электроснабжения* для АО «ФНПЦ «Алтай», руб./кВт без учета НДС

Наименование стандартизированной тарифной ставки		Ставка платы за технологическое присоединение с напряжением 0,4 кВ			Ставка платы за технологическое присоединение с напряжением 6-10 кВ (до 35 кВ)		
		до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт до 670 кВт (включительно)	свыше 670 кВт	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт до 670 кВт (включительно)	свыше 670 кВт
С 1.1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	103,35	27,62	3,87	103,35	27,62	3,87
С 1.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	14,94	3,99	0,56	14,94	3,99	0,56
С 1.3	Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств	0,00	0,00	0,00**	0,00	0,00	0,30**
С 1.4	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»)	21,87	5,85	0,82	21,87	5,85	0,82
С 1		140,16	37,46	5,25	140,16	37,46	5,25

* Стандартизированная ставка С1 для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), устанавливается на период регулирования 2016 год на уровне ставки для расчета платы за технологическое присоединения энергопринимающих устройств по постоянной схеме электроснабжения

** В соответствии с подпунктом «с» пункта 18 Правил технологического присоединения осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств не осуществляется в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения



Приложение 3.1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 25 декабря 2015 года № 485

Ставки за единицу максимальной мощности, руб./кВт, для определения платы при технологическом присоединении энергопринимающих устройств к электрическим сетям АО «ФНПЦ «Алтай» без учета НДС

№ п/п	Наименование мероприятия	Ставка платы за техно- логическое присоеди- нение с напряжением 0,4 кВ		Ставка платы за техноло- гическое присоединение с напряжением 6-10 кВ (до 35 кВ)	
		свыше 150 кВт до 670 кВт (включи- тельно)	свыше 670 кВт	свыше 150 кВт до 670 кВт (включи- тельно)	свыше 670 кВт
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	5,40	1,74	5,40	1,74
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»	-	-	-	-
3	Выполнение сетевой организацией мероприя- тий, связанных со строительством «последней мили»	X	X	X	X
3.1	строительство воздушных линий	2 761,33		1851,78	
3.2	строительство кабельных линий	1 435,92		1 782,22	
3.3	строительство комплектных трансформатор- ных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уров- нем напряжения до 35 кВ	2 371,03			
4	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	1,51	0,08	1,51	0,08
5	Участие сетевой организации в осмотре долж- ностным лицом органа федерального государ- ственного энергетического надзора присоеди- няемых устройств Заявителя	-	0,34	-	0,34
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электриче- ской сети	4,23	0,23	4,23	0,23



Приложение 3.2

к решению управления

Алтайского края по государственному
регулированию цен и тарифовот 25 декабря 2015 года № 785

Ставки за единицу максимальной мощности, руб./кВт, для определения платы при технологическом присоединении энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт к электрическим сетям «ФНПЦ «Алтай» без учета НДС

№ п/п	Наименование мероприятия	Ставка платы за технологическое присоединение с напряжением 0,4 кВ		Ставка платы за технологическое присоединение с напряжением 6-10 кВ (до 35 кВ)	
		до 150 кВт (включительно)		до 150 кВт (включительно)	
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	103,35		103,35	
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»	-	-	-	-
3	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили»	X	X	X	X
3.1	строительство воздушных линий	1 380,66		925,89	
3.2	строительство кабельных линий	717,96		891,11	
3.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	1 185,51			
4	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	14,94		14,94	
5	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств Заявителя	-	-	-	-
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	21,87		21,87	

