



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от «26» апреля 2018 года

г. Брянск

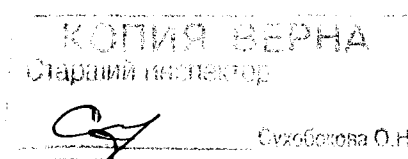
№ 9/1-пэ

О внесении изменений в приказ управления от 26 декабря 2017 года №41/1-пэ «Об установлении платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевых организаций Брянской области на 2018 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 27.12.2004 года № 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 антимонопольной службы Российской Федерации от 29.08.2017 года № 1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением об управлении государственного регулирования тарифов Брянской области, утвержденным указом Губернатора Брянской области от 28.01.2013 года № 45 «О переименовании комитета государственного регулирования тарифов Брянской области», и на основании протокола правления управления № 9 от 26 апреля 2018 года, -

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести следующие изменения в приказ управления государственного регулирования тарифов Брянской области 26 декабря 2017 года № 41/1-пэ «Об установлении платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевых организаций Брянской области на 2018 год»:



Сухобочева О.Н.

- 1.1. приложение 1 изложить в редакции приложения 1 к настоящему приказу;
- 1.2. приложение 2 изложить в редакции приложения 2 к настоящему приказу;
- 1.3. приложение 3 изложить в редакции приложения 3 к настоящему приказу;
- 1.4. приложение 4 изложить в редакции приложения 4 к настоящему приказу;

1.5. в приложении 5:

строку: «С4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i -м уровне напряжения в расчете на 1 км линий (руб./км)»

заменить строкой: «С4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) на i -м уровне напряжения (руб./шт.)»;

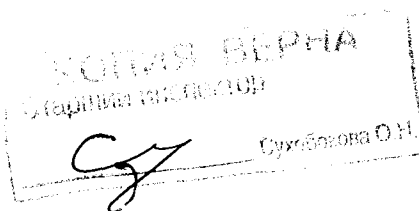
строку « n_i - количество пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) (руб./шт.)»

заменить строкой « n_i - количество пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов), шт.».

2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном законом порядке и подлежит официальному опубликованию.

Врио по руководству управлением

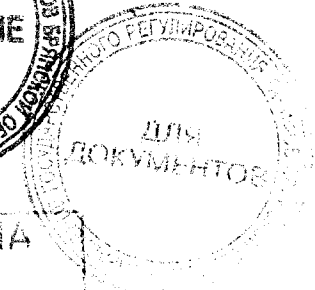
М.В. Свиридова



**Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение
к распределительным электрическим сетям сетевых организаций Брянской области
для случаев технологического присоединения на территориях городских населенных пунктов на 2018 год**

Таблица №1

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении
C₁	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за исключением расходов на выполнение технических условий сетевой организацией, включая разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, и осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями, (руб. за 1 присоединение), в т.ч.:
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	9 220,36
Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	12 645,76
Итого:	21 866,12



КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор
[Подпись]
Сухобонова О.Н.

Таблица №2

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении			
	Уровень напряжения 0,4 кВ		Уровень напряжения 6-10 кВ	
	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт
C₂	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км):			
Строительство ВЛ по новым железобетонным опорам изолированным алюминиевым проводом	x	1 019 650,10	x	1 261 433,10
C₃	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км), в том числе:			
Строительство КЛ силовым кабелем с бумажной (бумажно-пропитанной) изоляцией				
открытым способом	x	1 393 809,18	x	1 396 145,17
методом ГНБ	x	4 471 451,90	x	5 866 209,55
Строительство КЛ многожильным силовым кабелем с полиэтиленовой изоляцией				
открытым способом	x	1 176 954,43	x	884 018,88
методом ГНБ	x	6 758 179,62	x	x
Строительство КЛ одножильным силовым кабелем с полиэтиленовой изоляцией (типа АПвП2г сечением жилы 240-400мм)				
открытым способом	x		x	3 587 336,08
методом ГНБ	x		x	9 873 423,54
C₄	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) (руб./шт.)			
Установка разъединителя	x		x	57 130,94
Установка реклоузера	x		x	1 180 680,98
Установка КРУН	x		x	1 006 304,07
C₅	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ (руб./кВт)			
Строительство трансформаторных подстанций с одним трансформатором	x	4 575,06	x	4 575,06
Строительство трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами	x	5 212,05	x	5 212,05

Примечание:
1. Стандартизированные ставки установлены в ценах периода регулирования без учёта налога на добавленную стоимость (НДС).
2. При применении стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.

**Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение
к распределительным электрическим сетям сетевых организаций Брянской области
для случаев технологического присоединения на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2018 год**

Таблица №1

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении
С₁ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за исключением расходов на выполнение технических условий сетевой организацией, включая разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, и осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями, (руб. за 1 присоединение), в т.ч.:	
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	9 220,36
Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	12 645,76
Итого:	21 866,12

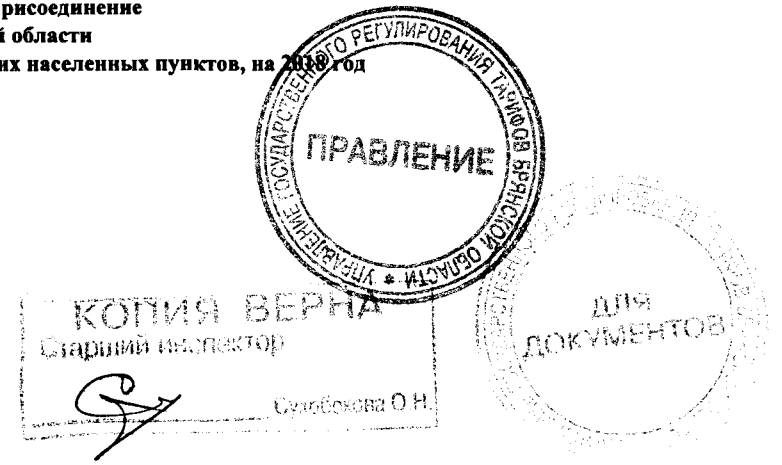


Таблица №2

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении			
	Уровень напряжения 0,4 кВ		Уровень напряжения 6-10 кВ	
	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт
С₂ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км): Строительство ВЛ по новым железобетонным опорам изолированным алюминиевым проводом	x	1 233 634,36	x	1 349 347,87
С₃ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в расчете на 1 км линий (руб./км) Строительство КЛ силовым кабелем с бумажной (бумажно-пропитанной) изоляцией				
открытым способом	x	1 445 310,35	x	1 318 598,47
методом ГНБ	x	5 308 632,87	x	4 145 806,20
Строительство КЛ многожильным силовым кабелем с полистиленовой изоляцией				
открытым способом	x	1 176 954,43	x	1 892 205,33
методом ГНБ	x	6 758 179,62	x	x
Строительство КЛ одножильным силовым кабелем с полистиленовой изоляцией (типа АШвПг сечением жилы 240-400мм)				
открытым способом	x	x	x	3 587 336,08
методом ГНБ	x	x	x	9 873 423,54
С₄ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) (руб./шт.)				
Установка разъединителя	x	x	x	57 130,94
Установка реклоузера	x	x	x	1 180 680,98
Установка КРУН	x	x	x	1 006 304,07
С₅ Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ (руб./кВт)				
Строительство трансформаторных подстанций с одним трансформатором	x	5 115,88	x	5 115,88
Строительство трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами	x	5 218,09	x	5 218,09

- Примечание:
- Стандартизированные ставки установлены в ценах периода регулирования без учета налога на добавленную стоимость (НДС).
 - При применении стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.

**Ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение
к распределительным электрическим сетям сетевых организаций Брянской области
для случаев технологического присоединения на территориях городских населенных пунктов на 2018 год**

Таблица №1

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении на уровнях напряжения до 35кВ (включительно)
C1^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за исключением расходов на выполнение технических условий сетевой организацией, включая разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, и осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями, (руб./кВт), в т.ч.:
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	323,40
Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	443,54
Итого:	766,94



КОПИЯ БЕРНАТ
Стефановича О.Н.
Стефановича О.Н.

Таблица №2

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении			
	Уровень напряжения 0,4 кВ		Уровень напряжения 6-10 кВ	
	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт
C2^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи (руб./кВт):			
Строительство ВЛ по новым железобетонным опорам изолированным алюминиевым проводом	x	11 428,91	x	2 103,99
C3^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи (руб./кВт), в том числе:			
Строительство КЛ силовым кабелем с бумажной (бумажно-пропитанной) изоляцией				
открытым способом	x	1 189,88	x	1 502,25
методом ГНБ	x	4 823,14	x	4 087,26
Строительство КЛ многожильным силовым кабелем с полиэтиленовой изоляцией				
открытым способом	x	1 083,09	x	x
C4^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) (руб./кВт)			
Установка разъединителя	x	x	x	1 313,24
C5^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ (руб./кВт)			
Строительство трансформаторных подстанций с одним трансформатором	x	4 575,06	x	4 575,06
Строительство трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами	x	5 212,05	x	5 212,05

Примечание:

1. Ставки за единицу максимальной мощности установлены в ценах периода регулирования без учёта налога на добавленную стоимость (НДС).
2. При применении ставок за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.

**Ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение
к распределительным электрическим сетям сетевых организаций Брянской области
для случаев технологического присоединения на территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов, на 2018 год**

Таблица №1

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении на уровнях напряжения до 35кВ (включительно)
C1^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за исключением расходов на выполнение технических условий сетевой организацией, включая разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, и осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями, (руб./кВт), в т.ч.:
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	323,40
Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	443,54
Итого:	766,94

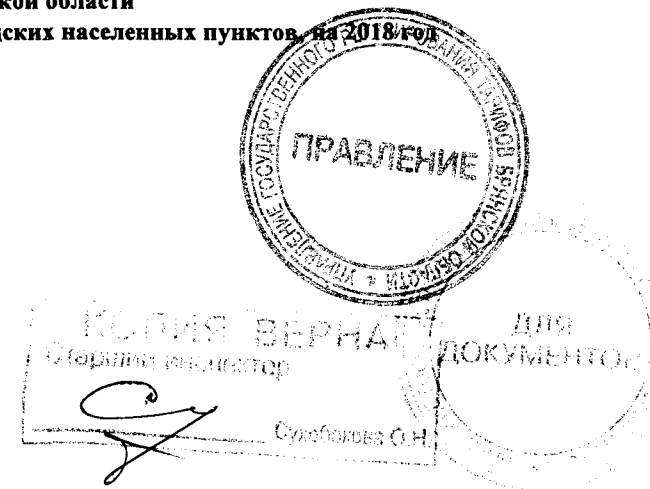


Таблица №2

Наименование ставки	Ставка по каждому мероприятию, осуществляемому при технологическом присоединении			
	Уровень напряжения 0,4 кВ		Уровень напряжения 6-10 кВ	
	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт	до 150 кВт (включительно)	свыше 150 кВт
C2^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи (руб./кВт):			
Строительство ВЛ по новым железобетонным опорам изолированным алюминиевым проводом	x	15 412,49	x	18 058,93
C3^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи (руб./кВт), в том числе:			
Строительство КЛ силовым кабелем с бумажной (бумажно-пропитанной) изоляцией				
открытым способом	x	1 118,45	x	2 752,05
методом ГНБ	x	17 695,44	x	8 602,06
Строительство КЛ многожильным силовым кабелем с полиэтиленовой изоляцией				
открытым способом	x	1 083,09	x	x
C4^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) (руб./кВт)			
Установка разъединителя	x	x	x	1 313,24
C5^{max}	Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ (руб./кВт)			
Строительство трансформаторных подстанций с одним трансформатором	x	5 115,88	x	5 115,88
Строительство трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами	x	5 218,09	x	5 218,09

Примечание:

1. Стандартизированные ставки установлены в ценах периода регулирования без учёта налога на добавленную стоимость (НДС).
2. При применении стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.