## УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ от 7 февраля 2013 г. N 5/2

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРИКАЗ УРТ ОТ 27.12.2012 N 67/14

"ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАВОК ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ МУП ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ВОРОНЕЖ

"ВОРОНЕЖСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", от 27.12.2004 N 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 ФСТ России от 11.09.2012 N 209-э/1 "Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям" и на основании решения Правления УРТ от 07 февраля 2013 года N 5/2 приказываю:

1. Внести в приказ УРТ от 27.12.2012 N 67/14 "Об утверждении ставок платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям МУП городского округа город Воронеж "Воронежская горэлектросеть" изменения, изложив приложения N 1, N 2 приказа в следующей редакции:

"Приложение N 1 к приказу УРТ от 27.12.2012 N 67/14

#### СТАВКИ ПЛАТЫ

ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ 1 КВТ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЮРИДИЧЕСКИХ И ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ С ПОДКЛЮЧАЕМОЙ НАГРУЗКОЙ БОЛЕЕ 15 КВТ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ МУП ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ВОРОНЕЖ "ВОРОНЕЖСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"

N n/n	Наименование мероприятий	по каждому ме	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт)	
		0,4 кВ	6 - 10 кВ	
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	220	143	
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"	860	839	
3.	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили"	Х	Х	
3.1.	Строительство воздушных и (или) кабельных линий на уровне напряжения 0,4 кВ	11 410,0		
3.2.	Строительство воздушных и (или) кабельных линий на уровне напряжения 6 - 10 кВ	1 050,0	9 600,0	
3.3.	Строительство пунктов секционирования	X	X	
3.4.	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	3 950,0		

3.5.	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	X	Х
4.	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	121,0	79
5.	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых устройств заявителя <1>	X	X
6.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств в электрической сети	89,0	58

#### Примечание:

- для каждого конкретного заявителя при определении размера платы применяются те ставки (пункты 3.1 3.4 приложения N 1), которые согласно поданной заявке соответствуют способу технологического присоединения;
- в случае если заявитель при технологическом присоединении запрашивает третью категорию надежности электроснабжения, что предполагает технологическое присоединение к одному источнику энергоснабжения, размер платы за технологическое присоединение для него определяется согласно п. 26 Методических указаний. В случае если заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надежности электроснабжения, что предполагает технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения, то размер платы за технологическое присоединение определяется согласно п. 29 Методических указаний.

Приложение N 2 к приказу УРТ от 27.12.2012 N 67/14

# СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТАНОВОК ЗАЯВИТЕЛЕЙ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ МУП ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД ВОРОНЕЖ "ВОРОНЕЖСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"

Обозначение	Наименование	Уровень напряжения	
		0,4 кВ	6 - 10 кВ
C1	Стандартизованная тарифная ставка на технологическое присоединение	430,0	280,0
	энергопринимающих устройств заявителя, не		
	включающих в себя строительство объектов		
	электросетевого хозяйства в расчете на 1		
	кВт максимальной мощности (рублей/кВт)		
C2	Стандартизованная тарифная ставка на	232 000	264 000
	покрытие расходов на строительство		
	воздушных линий электропередачи в расчете		
	на 1 км линии (рублей/км) без НДС		
C3	Стандартизованная тарифная ставка на	538 720	644 960
	покрытие расходов на строительство		
	кабельных линий электропередачи в расчете		
	на 1 км линии (рублей/км) без НДС		
C4	Стандартизованная тарифная ставка на	687	
	покрытие расходов на строительство		
	подстанций (рублей/кВт)		

#### Примечание:

- стандартизированная ставка С1 указана в текущих ценах и без учета налога на добавленную стоимость (НДС);
- стандартизированные тарифные ставки по мероприятиям "последней мили" (С2, С3, С4) утверждаются в ценах 2001 года и без учета налога на добавленную стоимость (НДС). Указанные ставки применяются с учетом индекса изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам для Воронежской области, данные по которым используются для расчета, к федеральным единичным

расценкам 2001 года, рекомендуемым Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности;

- при применении стандартизированных тарифных ставок для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.".
  - 2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель управления С.Н.ПОПОВ