



КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 15.07.2021 № 34-Э
г. ПСКОВ

О внесении изменений в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 25 декабря 2020 г. № 292-э «Об установлении стандартизованных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формулы для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории области на 2021 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен

(тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной антимонопольной службы от 29 августа 2017 г. № 1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110, и на основании протокола заседания коллегии Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 15 июля 2021 г. № 23

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Комитета по тарифам и энергетике Псковской области от 25 декабря 2020 г. № 292-э «Об установлении стандартизованных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формулы для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории области на 2021 год» следующие изменения:

1) в приложении № 1:

а) после строки

«

II.3.1.2.1.3	C не город, 0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.3	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно	рублей/км	629210,59
	C не город, 1 - 20 кВ 3.1.2.1.3			
	C не город, 35 кВ 3.1.2.1.3			
	C не город, 110 кВ и выше 3.1.2.1.3			

»

дополнить строкой следующего содержания:

«

II.3.1.2.1.4.1	C не город, 0,4 кВ и ниже 3.1.2.1.4.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	
	C не город, 1-10 кВ 3.1.2.1.4.1			3632007,26
	C не город, 15-20 кВ 3.1.2.1.4.1			
	C не город, 27,5-60 кВ 3.1.2.1.4.1			
	C не город, 110 кВ и выше 3.1.2.1.4.1			

»;

б) после строки

«

II.3.1.2.2.4	C не город, 0,4 кВ и ниже 3.1.2.2.4	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 500 квадратных мм включительно	рублей/км	
	C не город, 1 - 20 кВ 3.1.2.2.4			1096140,55
	C не город, 35 кВ 3.1.2.2.4			

	$C_{\text{не город, 110 кВ и выше}}^{3.1.2.2.4}$		
--	--	--	--

»

дополнить строками следующего содержания:

«

II.3.6.2.1.4.1	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{3.6.2.1.4.1}$	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	
	$C_{\text{не город, 1-10 кВ}}^{3.6.2.1.4.1}$			17669690,63
	$C_{\text{не город, 15-20 кВ}}^{3.6.2.1.4.1}$			
	$C_{\text{не город, 27,5-60 кВ}}^{3.6.2.1.4.1}$			
	$C_{\text{не город, 110 кВ и выше}}^{3.6.2.1.4.1}$			
II.3.6.2.2.4.2	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{3.6.2.2.4.2}$	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	
	$C_{\text{не город, 1-10 кВ}}^{3.6.2.2.4.2}$			28304916,80
	$C_{\text{не город, 15-20 кВ}}^{3.6.2.2.4.2}$			
	$C_{\text{не город, 27,5-60 кВ}}^{3.6.2.2.4.2}$			
	$C_{\text{не город, 110 кВ и выше}}^{3.6.2.2.4.2}$			

»;

2) в приложении № 2:

а) после строки

«

II.3.1.2.1.3	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{\max N 3.1.2.1.3}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой и пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно	рублей/кВт	2774,46
	$C_{\text{не город, 1-20 кВ}}^{\max N 3.1.2.1.3}$			

»;

дополнить строкой следующего содержания:

«

II.3.1.2.1.4.1	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{maxN3.1.2.1.4.1}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/кВт	
	$C_{\text{не город, 1-10 кВ}}^{maxN3.1.2.1.4.1}$			14621,61
	$C_{\text{не город, 15-20 кВ}}^{maxN3.1.2.1.4.1}$			

»;

б) после строки

«

II.3.1.2.2.3	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{\max N 3.1.2.2.3}$	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной	рублей/кВт	392,02
--------------	---	--	------------	--------

	$C_{\max N 3.1.2.2.3}$ не город, 1 - 20 кВ	изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно		5568,43
--	--	---	--	---------

дополнить строками следующего содержания:

«

II.3.1.2.2.4	$C_{\max N 3.1.2.2.4}$ не город, 0,4 кВ и ниже	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 500 квадратных мм включительно	рублей/кВт	4331,52
	$C_{\max N 3.1.2.2.4}$ не город, 1 - 20 кВ			
II.3.6.2.1.4.1	$C_{\max N 3.6.2.1.4.1}$ не город, 0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/кВт	7113,40
	$C_{\max N 3.6.2.1.4.1}$ не город, 1-10 кВ			
	$C_{\max N 3.6.2.1.4.1}$ не город, 15-20 кВ			
II.3.6.2.2.4.2	$C_{\max N 3.6.2.2.4.2}$ не город, 0,4 кВ и ниже	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/кВт	2282,65
	$C_{\max N 3.6.2.2.4.2}$ не город, 1-10 кВ			
	$C_{\max N 3.6.2.2.4.2}$ не город, 15-20 кВ			

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования и действует до 31 декабря 2021 г.

».

Председатель Комитета
по тарифам и энергетике
Псковской области

Е.В.Пилипенко

Верно: Самойлова А.М.

