



**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 стандартизированных 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 стандартизированных 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

«

П.3.1.2.1.3	С 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
	С не город, 1 - 20 кВ 3.1.2.1.3			
	С не город, 35 кВ 3.1.2.1.3			
	С не город, 110 кВ и выше 3.1.2.1.3			

»

дополнить строкой следующего содержания:

«

П.3.1.2.1.4.1	С 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	
	С не город, 1-10 кВ 3.1.2.1.4.1			3632007,26
	С не город, 15-20 кВ 3.1.2.1.4.1			
	С не город, 27,5-60 кВ 3.1.2.1.4.1			
	С не город, 110 кВ и выше 3.1.2.1.4.1			

»;

б) после строки

«

П.3.1.2.2.4	С 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	
	С не город, 1 - 20 кВ 3.1.2.2.4			1096140,55
	С не город, 35 кВ 3.1.2.2.4			

	Сне город, 110 кВ и выше 3.1.2.2.4			
--	---------------------------------------	--	--	--

»

дополнить строками следующего содержания:

«

II.3.6.2.1.4.1	Сне 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	
	Сне город, 1-10 кВ 3.6.2.1.4.1			17669690,63
	Сне город, 15-20 кВ 3.6.2.1.4.1			
	Сне город, 27,5-60 кВ 3.6.2.1.4.1			
	Сне город, 110 кВ и выше 3.6.2.1.4.1			
II.3.6.2.2.4.2	Сне 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	
	Сне город, 1-10 кВ 3.6.2.2.4.2			28304916,80
	Сне город, 15-20 кВ 3.6.2.2.4.2			
	Сне город, 27,5-60 кВ 3.6.2.2.4.2			
	Сне город, 110 кВ и выше 3.6.2.2.4.2			

»;

2) в приложении № 2:

а) после строки

«

II.3.1.2.1.3	Сне 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
	Сне город, 1-20 кВ max N 3.1.2.1.3			

»

дополнить строкой следующего содержания:

«

II.3.1.2.1.4.1	Сне город, 0,4 кВ и ниже max N 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/кВт	
	Сне город, 1-10 кВ max N 3.1.2.1.4.1			14621,61
	Сне город, 15-20 кВ max N 3.1.2.1.4.1			

»;

б) после строки

«

II.3.1.2.2.3	Сне город, 0,4 кВ и ниже max N 3.1.2.2.3	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной	рублей/кВт	392,02
--------------	---	--	------------	--------

	Сне город, 1-20 кВ max N 3.1.2.2.3	изоляция сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно		5568,43
--	---------------------------------------	--	--	---------

дополнить строками следующего содержания:

«

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

».

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

Верно: Самойлова А.М.



Е.В.Пилипенко