



УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

ПРИКАЗ

14.12.2022

№ 219-УТ

О внесении изменений в приказ Управления по тарифам города Севастополя от 25.11.2022 № 187-УТ «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций города Севастополя на 2023 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации 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», от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 30.06.2022 № 490/22, Положением об Управлении по тарифам города Севастополя, утвержденным постановлением Правительства Севастополя от 12.03.2021 № 90-ПП, и на основании протокола заседания Коллегиального органа – Правления при Управлении по тарифам города Севастополя от 14.12.2022 № 30/УТ

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приложение № 1 приказа Управления по тарифам города Севастополя от 25.11.2022 № 187-УТ «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение

к электрическим сетям территориальных сетевых организаций города Севастополя на 2023 год» следующие изменения:

1.1. изложить строку 3.1.2.2.1.1 в новой редакции:

3.1.2.2.1.1	$C_{3.1.2.2.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/ км	3 628 116,44
-------------	-------------------------------------	--	---------------	--------------

1.2. дополнить таблицу «СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства сетевых организаций (без НДС)» следующими строками:

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Размер ставки
2.2.2.3.2.1.1	$C_{2.2.2.3.2.1.1}^{27,5-60 \text{ кВ}}$	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	8 747 822,53
2.2.2.3.2.2.1	$C_{2.2.2.3.2.2.1}^{27,5-60 \text{ кВ}}$	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	13 145 865,38
3.1.1.1.4.5	$C_{3.1.1.1.4.5}^{110 \text{ кВ и выше}}$	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с количеством кабелей в траншее более четырех	рублей/ км	117 791 080,13
3.1.2.1.4.4	$C_{3.1.2.1.4.4}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	рублей/ км	13 499 040,00

3.2.1.1.4.5	$C_{3.2.1.1.4.5}^{110 \text{ кВ и выше}}$	кабельные линии в блоках одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с количеством кабелей в блоке более четырех	рублей/ км	135 438 444,02
3.4.2.2.4.2	$C_{3.4.2.2.4.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	кабельные линии в туннелях и коллекторах многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в туннеле или коллекторе (без учета стоимости коллектора)	рублей/ км	6 667 061,52
3.6.1.1.4.1	$C_{3.6.1.1.4.1}^{110 \text{ кВ и выше}}$	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой и пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/ км	51 927 449,59
5.2.5.3	$C_{5.2.5.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно блочного типа	рублей/ кВт	9 329,38
5.2.6.3	$C_{5.2.6.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа	рублей/ кВт	8 721,67
	$C_{5.2.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$		рублей/ кВт	15 978,08
5.2.7.3	$C_{5.2.7.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно блочного типа	рублей/ кВт	10 613,39
	$C_{5.2.7.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$		рублей/ кВт	10 613,39

2. Обеспечить опубликование настоящего приказа на официальном сайте Управления по тарифам города Севастополя.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня официального опубликования.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления по тарифам
города Севастополя



К.А. Оренштейн