



УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

ПРИКАЗ

22.07.2021

№ 29-УТ

Об установлении стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций города Севастополя на 2021 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 29.08.2017 № 1135/17, 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 20.07.2021 № 4/УТ

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства сетевых организаций согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить ставки за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к объектам электросетевого хозяйства сетевых организаций на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Управления по тарифам города Севастополя.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель председатель Правления,
исполняющий обязанности начальника
Управления по тарифам
города Севастополя



А.М. Караулов

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей
к объектам электросетевого хозяйства сетевых организаций
(без НДС)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Размер ставки
I. Для территорий городских населенных пунктов				
I.2.2.2.3.2.2.1	$C_{\text{город, 27,5-60 кВ}}$ 2.2.2.3.2.2.1	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	131 093 425,84
I.5.2.9.3	$C_{\text{город, 6/0,4 кВ}}$ 5.2.9.3	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	7 441,93
I.6.2.9	$C_{\text{город, 6(10)/0,4 кВ}}$ 6.2.9	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно	рублей/кВт	8 038,92
I.7.2.1	$C_{\text{город, 35/6(10) кВ}}$ 7.2.1	двухтрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно	рублей/кВт	518 922,66
II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам				
II.2.2.2.3.2.2.1	$C_{\text{не город, 27,5-60 кВ}}$ 2.2.2.3.2.2.1	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	131 093 425,84
II.5.2.9.3	$C_{\text{не город, 6/0,4 кВ}}$ 5.2.9.3	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	7 441,93
II.6.2.9	$C_{\text{не город, 6(10)/0,4 кВ}}$ 6.2.9	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно	рублей/кВт	8 038,92
II.7.2.1	$C_{\text{не город, 35/6(10) кВ}}$ 7.2.1	двухтрансформаторные подстанции мощностью до 6,3 МВА включительно	рублей/кВт	518 922,66

СТАВКИ ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ
за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей
к объектам электросетевого хозяйства сетевых организаций на уровне
напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт
(без НДС)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Размер ставки
I. Для территорий городских населенных пунктов				
I.5.2.9.3	$C_{\text{город, 6/0,4 кВ}}^{\text{maxN 5.2.9.3}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	7 441,93
I.6.2.9	$C_{\text{город, 6(10)/0,4 кВ}}^{\text{maxN 6.2.9}}$	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно	рублей/кВт	8 038,92
II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам				
II.5.2.9.3	$C_{\text{не город, 6/0,4 кВ}}^{\text{maxN 5.2.9.3}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	7 441,93
II.6.2.9	$C_{\text{не город, 6(10)/0,4 кВ}}^{\text{maxN 6.2.9}}$	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 2000 до 2500 кВА включительно	рублей/кВт	8 038,92

Ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт на осуществление мероприятий по строительству трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), ($C_{5\text{maxN}}$), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ ($C_{6\text{maxN}}$), подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) ($C_{7\text{maxN}}$) на планируемый период устанавливаются равными соответственно стандартизированным тарифным ставкам C_5 , C_6 и C_7 .