



**Управление по государственному регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа**

ПРИКАЗ

от 27 декабря 2021 г. № 68
г. Нарьян-Мар

**Об установлении стандартизированных
тарифных ставок, ставок за единицу
максимальной мощности, формулы платы
за технологическое присоединение
к электрическим сетям организаций, оказывающих
услуги по передаче электрической энергии
на территории Ненецкого автономного округа,
на 2022 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, приказом Федеральной антимонопольной службы от 29.08.2017 № 1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением об Управлении по государственному регулированию цен (тарифов) Ненецкого автономного округа, утвержденным постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 17.08.2012 № 233-п, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить и ввести в действие с 1 января по 31 декабря 2022 года:
 - 1) стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам на территории Ненецкого автономного округа согласно Приложению 1;
 - 2) ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств

к распределительным электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее максимальной мощностью менее 670 кВт согласно Приложению 2;

3) стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) согласно Приложению 3;

4) ставки за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на уровне напряжения 20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) согласно Приложению 4;

5) формулы платы за технологическое присоединение согласно Приложению 5.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2022 года.

Начальник Управления
по государственному
регулированию цен (тарифов)
Ненецкого автономного округа



С.А. Андриянов

Приложение 1
к приказу Управления
по государственному регулированию цен
(тарифов) Ненецкого автономного округа
от 27.12.2021 № 68
«Об установлении стандартизированных
тарифных ставок, ставок за единицу
максимальной мощности, формулы платы
за технологическое присоединение
к электрическим сетям организаций,
оказывающих услуги по передаче
электрической энергии на территории
Ненецкого автономного округа,
на 2022 год»

**Стандартизированные тарифные ставки C_1
для расчета платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств потребителей
электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства,
принадлежащих сетевым организациям и иным лицам,
на территории Ненецкого автономного округа на 2022 год**

Наименование ставок		Единица измерения	Размер ставки за одно присоединение
1		2	3
C_1	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем: - заявители, указанные в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; - заявители, указанные в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб.	8 172,79 10 009,27
$C_{1.1}$	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	руб.	1 922,20

С1.2.1	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу акта об осуществлении технологического присоединения заявителям, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб.	6 250,59
С1.2.2	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий заявителями, указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб.	8 087,07

Примечание:

1. Ставки платы, указанные в таблице, также распространяются на заявителей, подавших заявку в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств.
 2. Стандартизированные тарифные ставки установлены без учета НДС.
-

Приложение 2
к приказу Управления
по государственному регулированию цен
(тарифов) Ненецкого автономного округа
от 27.12.2021 № 68
«Об установлении стандартизированных
тарифных ставок, ставок за единицу
максимальной мощности, формулы платы
за технологическое присоединение
к электрическим сетям организаций,
оказывающих услуги по передаче
электрической энергии на территории
Ненецкого автономного округа,
на 2022 год»

**Ставки за единицу максимальной мощности
на осуществление организационных мероприятий
для определения платы за технологическое присоединение
к электрическим сетям организаций, оказывающих
услуги по передаче электрической энергии
на территории Ненецкого автономного округа
на уровне напряжения 20 кВ и менее
и мощности менее 670 кВт, на 2022 год**

Наименование ставок		Единица измерения	Размер ставки за одно присоединение (без НДС)
1		2	3
На территории городских населенных пунктов:			
C_{maxN1}	ставка за 1 кВт максимальной мощности на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем: - заявители, указанные в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям;	руб./кВт	882,31

	- заявители, указанные в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям		215,08
$C_{\max N1.1}$	ставка за 1 кВт максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	руб./кВт	182,00
$C_{\max N1.2.1}$	ставка за 1 кВт максимальной мощности на покрытие расходов на выдачу акта об осуществлении технологического присоединения заявителям, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб./кВт	700,31
$C_{\max N1.2.2}$	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий заявителями, указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб./кВт	33,07
На территориях, не относящихся к территориям городских населенных пунктов:			
$C_{\max N1}$	ставка за 1 кВт максимальной мощности на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем: - заявители, указанные в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям; - заявители, указанные в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб./кВт	397,10 108,33
$C_{\max N1.1}$	ставка за 1 кВт максимальной мощности на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	руб./кВт	75,32

$C_{\max N1.2.1}$	ставка за 1 кВт максимальной мощности на покрытие расходов на выдачу акта об осуществлении технологического присоединения заявителям, указанным в абзаце восьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб./кВт	321,79
$C_{\max N1.2.2}$	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий заявителями, указанными в абзаце девятом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	руб./кВт	33,01

Приложение 3
к приказу Управления
по государственному регулированию цен
(тарифов) Ненецкого автономного округа
от 27.12.2021 № 68
«Об установлении стандартизированных
тарифных ставок, ставок за единицу
максимальной мощности, формулы платы
за технологическое присоединение
к электрическим сетям организаций,
оказывающих услуги по передаче
электрической энергии на территории
Ненецкого автономного округа,
на 2022 год»

**Стандартизированные тарифные ставки C_8
на покрытие расходов сетевой организации
на обеспечение средствами коммерческого учета
электрической энергии (мощности) на 2022 год**

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная ставка (без НДС)
I. Для территорий городских населенных пунктов				
I.8.1.1.	$C_{8.1.1}^{\text{город, 0,4 кВ и ниже без ТТ}}$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за точку учета	20 307,31
I.8.2.1.	$C_{8.2.1}^{\text{город, 0,4 кВ и ниже без ТТ}}$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за точку учета	34 812,53
I.8.2.2.	$C_{8.2.2}^{\text{город, 0,4 кВ и ниже с ТТ}}$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за точку учета	39 164,10
II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам				
II.8.1.1.	$C_{8.1.1}^{\text{город, 0,4 кВ и ниже без ТТ}}$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за точку учета	20 307,31

П.8.2.1.	С _{8.2.1} не город, 0,4 кВ и ниже без ТТ	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за точку учета	29 469,55
П.8.2.2.	С _{8.2.2} не город, 0,4 кВ и ниже	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за точку учета	39 164,10

Приложение 4
к приказу Управления
по государственному регулированию цен
(тарифов) Ненецкого автономного округа
от 27.12.2021 № 68
«Об установлении стандартизированных
тарифных ставок, ставок за единицу
максимальной мощности, формулы платы
за технологическое присоединение
к электрическим сетям организаций,
оказывающих услуги по передаче
электрической энергии на территории
Ненецкого автономного округа,
на 2022 год»

**Ставки за единицу максимальной мощности
для определения платы за технологическое
присоединение к электрическим сетям на уровне
напряжения 20 кВ и менее максимальной мощностью
менее 670 кВт на обеспечение средствами коммерческого
учета электрической энергии (мощности) на 2022 год**

№ п/п	Обозначение	Тип оборудования	Единица измерения	Стандартизированная ставка (без НДС)
I. Для территорий городских населенных пунктов				
I.8.1.1.	$C_{\text{город, 0,4 кВ и ниже без ТТ}}^{\text{max}} \text{N}8.1.1$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	руб./кВт	2 743,18
I.8.2.1.	$C_{\text{город, 0,4 кВ и ниже без ТТ}}^{\text{max}} \text{N}8.2.1$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	руб./кВт	1 768,98
I.8.2.2.	$C_{\text{город, 0,4 кВ и ниже с ТТ}}^{\text{max}} \text{N}8.2.2$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	руб./кВт	652,73

II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам				
II.8.1.1.	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{\text{max}N8.1.1}$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за точку учета	1 174,80
II.8.2.1.	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{\text{max}N8.2.1}$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за точку учета	1 161,53
II.8.2.2.	$C_{\text{не город, 0,4 кВ и ниже}}^{\text{max}N8.2.2}$	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукошвенного включения	рублей за точку учета	1 305,47

Приложение 5
к приказу Управления
по государственному регулированию цен
(тарифов) Ненецкого автономного округа
от 27.12.2021 № 68
«Об установлении стандартизированных
тарифных ставок, ставок за единицу
максимальной мощности, формулы платы
за технологическое присоединение
к электрическим сетям организаций,
оказывающих услуги по передаче
электрической энергии на территории
Ненецкого автономного округа,
на 2022 год»

**Формула платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств
к распределительным электрическим сетям**

1. В случае если при технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителя отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили», то размер платы за технологическое присоединение (Р) определяется следующим образом:

$$P = C_1 + C_8 \times q \text{ (руб.)}$$

где:

C_1 – стандартизированная тарифная ставка в соответствии с Приложением 1;

C_8 – стандартизированная тарифная ставка в соответствии с Приложением 3;

q – количество средств коммерческого учета электрической энергии (мощности).

2. В случае если Заявитель при технологическом присоединении запрашивает вторую или первую категорию надёжности электроснабжения (технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения), то размер платы за технологическое присоединение (Р_{общ}) определяется следующим образом:

$$P_{\text{общ}} = p + (P_{\text{ист1}} + P_{\text{ист2}}), \text{ (руб.)}$$

где:

P – расходы на технологическое присоединение, связанные с проведением мероприятий, указанных в п. 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, за исключением указанных в подпункте «б» (руб.);

$P_{\text{ист1}}$ – расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных подпунктом «б» пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, осуществляемых для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией

технических условий, определяемые по первому независимому источнику энергоснабжения (руб.);

Р ист2 – расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных подпунктом «б» пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, осуществляемых для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий, определяемые по второму независимому источнику энергоснабжения (руб.).

3. Если при технологическом присоединении Заявителя согласно техническим условиям срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период больше одного года, то стоимость мероприятий, учитываемых в плате, рассчитанной в год подачи заявки, индексируется следующим образом:

50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, определяется в ценах года, соответствующего году утверждения платы;

50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на прогнозный индекс цен производителей по подразделу «Строительство» раздела «Капитальные вложения (инвестиции)», публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации на год, следующий за годом утверждения платы (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен).
