



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Р Е Ш Е Н И Е

17.12.2020 г.

№ 53/2

г. Нижний Новгород

Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области, для заявителей с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в 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», приказом ФАС России от 29 августа 2017 г. № 1135/17 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», приказом ФСТ России от 11 сентября 2014 г. № 215-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям» и на основании рассмотрения расчетных и

обосновывающих материалов, представленных организациями, оказывающими услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области, экспертных заключений рег. №№ в-1044 от 10 декабря 2020 г., в-1045 от 10 декабря 2020 г., в-1046 от 10 декабря 2020 г., в-1047 от 10 декабря 2020 г., в-1048 от 10 декабря 2020 г., в-1049 от 10 декабря 2020 г., в-1050 от 10 декабря 2020 г., в-1051 от 10 декабря 2020 г., в-1052 от 10 декабря 2020 г., в-1053 от 10 декабря 2020 г., в-1054 от 10 декабря 2020 г., в-1055 от 10 декабря 2020 г., в-1056 от 10 декабря 2020 г., в-1057 от 10 декабря 2020 г., в-1058 от 10 декабря 2020 г., в-1059 от 10 декабря 2020 г., в-1060 от 10 декабря 2020 г., дополнительного экспертного заключения рег. № в-1149 от 14 декабря 2020 г.:

1. Установить размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области, для заявителей с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), на 2021 год в размере 550 рублей (с учетом НДС).

Условия применения установленного размера платы за технологическое присоединение определены 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».

2. Размер выпадающих доходов сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области, от присоединения энергопринимающих устройств заявителей с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии на 2021 год, составляет:

№ п/п	Наименование организации	Размер выпадающих доходов от присоединения энергопринимающих устройств заявителей с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии, тыс. руб.

1.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБОРОНЭНЕРГО» (ИНН 7704726225), г. Москва	1062,93
2.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «САРОВСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5254082581), г. Саров Нижегородской области	4974,29
3.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВЫКСАЭНЕРГО» (ИНН 5247015739), г. Выкса Нижегородской области	1916,09
4.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦИНВЕСТПРОЕКТ» (ИНН 5261036875), г. Нижний Новгород	2168,54
5.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВЕРХНЕ- ВОЛЖСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5261056945), г. Нижний Новгород	3230,26
6.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262054490), г. Нижний Новгород	1764,70
7.	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 7810258843), г. Санкт- Петербург	20,37
8.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОМОНТАЖНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5250038447), г. Нижний Новгород	2570,89
9.	Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья» (ИНН 5260200603), г. Нижний Новгород	45056,46
10.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ НИЖНЕГО НОВГОРОДА» (ИНН 5260406322), г. Нижний Новгород	136,12
11.	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727), г. Москва	1199,97
12.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СВЕТ» (ИНН 5246015831), г. Бор Нижегородской области	91,37

3. Размер дополнительно полученных доходов сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области, от присоединения энергопринимающих устройств заявителей с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии на 2021 год, составляет:

№ п/п	Наименование организации	Размер дополнительно полученных доходов от присоединения энергопринимающих устройств заявителей с максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии, тыс. руб.
1.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262272924), г. Нижний Новгород	41,31
2.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОСЕТИ» (ИНН 5256113940), г. Нижний Новгород	331,06

4. Размер выпадающих доходов публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья» (ИНН 5260200603), г. Нижний Новгород, на выплату процентов по кредитным договорам, связанным с рассрочкой по оплате технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в этой точке присоединения мощности), учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии на 2021 год, составляет 310,98 тыс. руб.

5. Размер выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно, не включаемых в состав платы за технологическое присоединение, учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии на 2021 год, составляет:

№ п/п	Наименование организации	Размер выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно, не включаемых в состав платы за технологическое присоединение, учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии, тыс. руб.
1.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262054490), г. Нижний Новгород	8181,04
2.	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВЫКСАЭНЕРГО» (ИНН 5247015739), г. Выкса Нижегородской области	1630,20
3.	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727), г. Москва	101,75

4.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «САРОВСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5254082581), г. Саров Нижегородской области	1006,60
5.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОМОНТАЖНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5250038447), г. Нижний Новгород	774,52
6.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5262272924), г. Нижний Новгород	3311,39
7.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ НИЖНЕГО НОВГОРОДА» (ИНН 5260406322), г. Нижний Новгород	1309,89
8.	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТРАНССЕТЬКОМ-ВОЛГА» (ИНН 5259095986), г. Дзержинск Нижегородской области	233,25
9.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5256122751), г. Нижний Новгород	1486,91

6. Размер дополнительно полученных доходов сетевых организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии на территории Нижегородской области, от присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно, не включаемых в состав платы за технологическое присоединение, учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии на 2021 год, составляет:

№ п/п	Наименование организации	Размер дополнительно полученных доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно, не включаемых в состав платы за технологическое присоединение, учитываемый в тарифе на оказание услуг по передаче электрической энергии, тыс. руб.
1.	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5261056945), г. Нижний Новгород	71,60

7. Настоящее решение вступает в силу в установленном порядке и действует с 1 января по 31 декабря 2021 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина