



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 ноября 2022 г.

№ 102/161

город Челябинск

Об установлении необходимой валовой выручки и долгосрочных параметров регулирования филиала ОАО «МРСК Урала» – «Челябэнерго» на 2023–2027 годы

В соответствии с Федеральным законом «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 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 17 февраля 2012 г. № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», приказом ФАС России от 10 марта 2022 г. № 196/22 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», с постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Министерстве тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 28 ноября 2022 г. № 102 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности филиала ОАО «МРСК Урала» – «Челябэнерго» с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки в соответствии с приложением 1.

2. Установить необходимую валовую выручку филиала ОАО «МРСК Урала» – «Челябэнерго» на долгосрочный период регулирования в соответствии с приложением 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 1
к постановлению Министерства
тарифного регулирования
и энергетики Челябинской области
от 28 ноября 2022 года № 102/161

Долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций,
в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе
долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям)	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Филиал ОАО «МРСК Урала» - «Челябэнерго»	2023	5 415,78	1,00	75,00	8,71	0,9937	0,7892	1,0000
		2024	X	1,00	75,00	8,71	0,9787	0,7774	1,0000
		2025	X	1,00	75,00	8,71	0,9641	0,7657	1,0000
		2026	X	1,00	75,00	8,71	0,9496	0,7543	1,0000
		2027	X	1,00	75,00	8,71	0,9354	0,7429	1,0000

Приложение 2
к постановлению Министерства
тарифного регулирования
и энергетики Челябинской области
от 28 ноября 2022 года № 102/161

Необходимая валовая выручка
сетевых организаций на долгосрочный период регулирования
(без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1	Филиал ОАО «МРСК Урала» - «Челябэнерго»	2023	15 286 850,01
		2024	16 057 462,62
		2025	16 242 438,17
		2026	16 432 998,43
		2027	16 629 313,10