



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

24 сентября 2024 года

№ 216-ЭЭ/НПА

г. Новосибирск

О внесении изменения в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 29.11.2023 № 413-ЭЭ/НПА

На основании заявления Федерального государственного унитарного предприятия «Управление энергетики и водоснабжения» (ОГРН 1025403649677, ИНН 5408183046) от 02.08.2024 № 01-07/4880 (вх. № 1839/33 от 05.08.2024, с учетом дополнительно представленных Федеральным государственным унитарным предприятием «Управление энергетики и водоснабжения» в ходе рассмотрения указанного заявления обосновывающих материалов письмом № 01-07/6061 от 17.09.2024), в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации 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, постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 24.09.2024 № 28)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 29.11.2023 № 413-ЭЭ/НПА «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Новосибирской области, и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Новосибирской области на 2024 год» (с учетом изменений, внесенных приказами департамента по тарифам Новосибирской области от 26.12.2023 № 778-ЭЭ/НПА, от 16.01.2024 № 5-ЭЭ/НПА, от 14.05.2024 № 98-ЭЭ/НПА) следующее изменение:

таблицу приложения № 5 к приказу дополнить строкой 34 следующего содержания:

34.	$C_{5.2.10.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции напряжением 10/0,4 кВ (за исключением РТП) мощностью от 2000 кВА до 2500 кВА включительно блочного типа	рублей за 1 кВт	12 550
-----	------------------------------------	---	-----------------	--------

Руководитель департамента

Г.Р. Асмодьяров