



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

22.04.2026

№ 6-17/9(34)

город Томск

О внесении изменения в приказ Департамента тарифного регулирования
Томской области от 01.12.2025 № 6-194

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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», приказом ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145 «Об утверждении Положения о Департаменте тарифного регулирования Томской области», и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 22.04.2026 № 10

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 01.12.2025 № 6-194 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Томской области на 2026 год» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 04.12.2025, № 7001202512040002) изменение, дополнив таблицу приложения 6 к приказу строкой следующего содержания:

«

8.	$C_{4.5.4.1}^{1-20 \text{ кВ}}$	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	3016249,23
----	---------------------------------	---	------------

».

И.о. начальника департамента



С.В. Травкова

Государственная регистрация
Дата: 23.04.2026
Номер: 428-53/2026