



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

17 мая 2022 года

№ 50/22

г. Омск

О внесении изменений в приказ
Региональной энергетической комиссии Омской области от 23 декабря
2021 года № 666/96

1. В соответствии с пунктом 30 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17, приказываю:

раздел 4 таблицы приложения № 1 к приказу Региональной энергетической комиссии Омской области от 23 декабря 2021 года № 666/96 «Об установлении платы за технологическое присоединение к территориальным распределительным электрическим сетям на территории Омской области на 2022 год» дополнить подразделами 4.2. и 4.3 следующего содержания:

«

4.2.	Строительство распределительных пунктов (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН)		
4.2.1	Строительство распределительных пунктов (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), для случаев технологического присоединения на территории городских населенных пунктов		
4.2.1.1.	Строительство распределительных пунктов (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током	руб./шт.	29 688 650,00 (0,00)

	свыше 1000 А с количеством ячеек от 10 до 15 включительно на уровне напряжения 1-20 кВ		
4.3.	Строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН)		
4.3.1.	Строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) для случаев технологического присоединения на территории городских населенных пунктов		
4.3.1.1.	Строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 250 до 500 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно на уровне напряжения 1-20 кВ	руб./шт.	18 867 944,34 (0,00)

».

2. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области



Л.А. Вичкуткина