

АО «ТЫВАЭНЕРГО»

ИНФОРМАЦИЯ¹⁾
о фактических средних данных о присоединенных объемах
максимальной мощности
за 3 предыдущих года по каждому мероприятию
за 2017-2019 годы

Наименование мероприятий	Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей)	Объем мощности ²⁾ , введенной в основные фонды за 3 предыдущих года * (кВт)
1. Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)	0	0
2. Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	16 629,4	3 517,7
3. Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0,0	0,0

¹⁾ Представлена информация о технологическом присоединении энергопринимающих устройств максимальной мощностью менее 8 900 кВт и на уровне напряжения ниже 35 кВ.

²⁾ Указана средняя за три предыдущих года присоединенная мощность заявителей к сетям АО "Тываэнерго", для которых потребовалось строительство трансформаторных подстанций. Общая мощность введенных трансформаторных подстанций за 3 предыдущих года составляет 19 536 кВА.