

## АО «ТЫВАЭНЕРГО»

**ИНФОРМАЦИЯ<sup>1)</sup>**  
**о фактических средних данных о присоединенных объемах**  
**максимальной мощности**  
**за 3 предыдущих года по каждому мероприятию**  
**за 2018-2020 годы**

Наименование мероприятий	Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей)	Объем мощности <sup>2)</sup> , 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	30 967,0	7 550,6
3. Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0,0	0,0

<sup>1)</sup> Представлена информация о технологическом присоединении энергопринимающих устройств за исключением индивидуальных проектов.

<sup>2)</sup> Указана средняя за три предыдущих года максимальная мощность заявителей, присоединенная к сетям АО "Тываэнерго", для которых потребовалось строительство трансформаторных подстанций. Общая мощность введенных трансформаторных подстанций за 3 предыдущих года составляет 36 096 кВА.