

АО «Россети Сибирь Тываэнерго»

ИНФОРМАЦИЯ¹⁾

**о фактических средних данных о длине линий электропередачи
и об объемах максимальной мощности построенных объектов
за 3 предыдущих года по каждому мероприятию
за 2020-2022 годы**

Наименование мероприятий	Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей)	Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года ²⁾ (км)	Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года ²⁾ (кВт)
1. Строительство кабельных линий электропередачи:			
0,4 кВ	8 090,0	3,197	2 495,0
1 - 20 кВ	11 596,6	3,808	7 098,5
35 кВ	0,0	0,000	0,0
2. Строительство воздушных линий электропередачи:			
0,4 кВ	39 885,1	32,512	4 221,0
1 - 20 кВ	79 106,4	54,947	9 287,3
35 кВ	0,0	0,000	0,0

¹⁾ Представлена информация о технологическом присоединении энергопринимающих устройств за исключением индивидуальных проектов.

²⁾ Указана средняя за три предыдущих года длина ЛЭП и присоединенная мощность заявителей к сетям АО "Россети Сибирь Тываэнерго", для которых потребовалось строительство воздушных и кабельных линий электропередачи.