

Фактические средние данные о длине линий электропередачи и об объемах максимальной мощности построенных объектов за 2013, 2014 и 2015 года по каждому мероприятию, филиал "Железноводские электрические сети" ООО "КЭУК"

№ п/п	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 электропередач и на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года, (км)	Объем максимальной мощности, присоединенно й путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года, (кВт)
1	Строительство кабельных линий электропередачи:	44 306,18	13,956	4 129
	0,4 кВ	44 306,18	13,956	4 129
	1-20 кВ			
	35 кВ			
2	Строительство воздушных линий электропередачи:	218,64	0,637	297
	0,4 кВ	218,64	0,637	297
	1-20 кВ			
	35 кВ			

**Информация о поданных заявках на технологическое присоединение за 2015 год
к электрическим сетям филиал "Железноводские электрические сети" ООО
"КЭУК"**

№ п/п	Категория заявителей	Количество заявок, (штук)			Максимальная мощность, (кВт)		
		0,4 кВ	1-20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1-20 кВ	35 кВ и выше
1	До 15 кВт - всего	184			756,24		
	в том числе льготная категория						
2	От 15 до 150 кВт - всего	2			80		
	в том числе льготная категория						
3	От 150 кВт до 670 кВт - всего	3			844		
	в том числе по индивидуальному проекту						
4	От 670 кВт до 8900 кВт - всего	1			994,21		
	в том числе по индивидуальному проекту						
5	От 8900 кВт - всего						
	в том числе по индивидуальному проекту						
6	Объекты генерации						