

Приложение № 2
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ
от 30.01.2019 № 64)

(форма)

ИНФОРМАЦИЯ

**о фактических средних данных о присоединенных объемах
максимальной мощности за 3 предыдущих года (2019-2021 гг.)
по каждому мероприятию**

Наименование мероприятий	Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей)	Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года (кВт)
1. Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)	5 750,00	3 000,00
2. Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	45 491,11	13 552,30
3. Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0,00	0,00

Генеральный директор ООО "Электрические сети"

И.Н. Князев



Приложение № 3
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ
от 30.01.2019 № 64)

(форма)

И Н Ф О Р М А Ц И Я

**о фактических средних данных о длине линий электропередачи
и об объемах максимальной мощности построенных объектов
за 3 предыдущих года (2019-2021 гг.) по каждому мероприятию**

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 (км)	Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года (кВт)
1. Строительство кабельных линий электропередачи:			
0,4 кВ	2 647,45	1,855	1 350,46
1 - 20 кВ	24 687,71	7,749	13 626,00
35 кВ	0,00	0,000	0,00
2. Строительство воздушных линий электропередачи:			
0,4 кВ	60 559,03	75,722	5 701,00
1 - 20 кВ	20 257,02	16,532	4 644,00
35 кВ	0,00	0,000	0,00

Генеральный директор ООО "Электрические сети"

И.Н. Князев

