



1.4	Недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	тыс. руб.			
1.4.1	в том числе расходы сетевой организации, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включенные в плату за технологическое присоединение	тыс. руб.			
1.4.1.1	Справочно: "Количество льготных технологических присоединений"	ед.			
1.5	Средства, подлежащие дополнительному учету по результатам вступивших в законную силу решений суда, решений ФСТ России, принятых по итогам рассмотрения разногласий или досудебного урегулирования споров, решения ФСТ России об отмене решения регулирующего органа, принятого им с превышением полномочий (предписания)	тыс. руб.			
II	Справочно: расходы на ремонт, всего (пункт 1.1.1.2 + пункт 1.1.2.1 + пункт 1.1.3.1)	тыс. руб.	0	77,8	
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	тыс. руб.	1729,51	839,44	
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	8566	0,4487	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	2019,04	1870,83	
IV	Натуральные (количественные) показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями	х	х	х	х
1	общее количество точек подключения на конец года	шт.	73	73	
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВа	10	10	
2.n	в том числе трансформаторная мощность подстанций на СНII уровне напряжения	МВа	10	10	
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего, в том числе:	у.е.	132,141	132,141	
3.1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на СНII уровне напряжения	у.е.	8,4	8,4	
3.2	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на НН уровне напряжения	у.е.	64,341	64,341	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего, в том числе:	у.е.	59,4	59,4	
4.n	в том числе Количество условных единиц по подстанциям на СНII уровне напряжения	у.е.	59,4	59,4	
5	Длина линий электропередач, всего, в том числе:	км	26,23	26,23	
5.1	в том числе длина линий электропередач на СН II уровне напряжения	км	2,4	2,4	

5.2	в том числе длина линий электропередач на НН уровне напряжения	км	23,83	23,83	
6	Доля кабельных линий электропередач	%			
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого комплекса на конец года	тыс. руб.			
7.1	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.			
8	норматив технологического расхода (потерь) электрической энергии, установленный Минэнерго России *****	%	4,98	х	х