

1.2.10.1	Справочно: «Количество льготных технологических присоединений»	ед.	0,00	0,00	
1.2.11	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.			
1.2.12	прочие неподконтрольные расходы (с расшифровкой)	тыс. руб.			
1.3	недополученный по независящим причинам доход (+) / избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-)	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.			
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потери) электроэнергии	тыс. руб.			
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	559,00	529,01	
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	1 781,00	1 693,35	
IV	Натуральные (количественные) показатели, используемые при определении структуры и объемов затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями	X	X	X	X
1	общее количество точек подключения на конец года	шт.	7,00	7,00	
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВа	29,56	29,56	
2.1	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения ВН	МВа	26,00	26,00	
2.2	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения СН-2	МВа	3,56	3,56	
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего, в том числе:	у. е.	8,37	8,37	
3.1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения ВН	у. е.	0,56	0,56	
3.2	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения СН-2	у. е.	7,81	7,81	
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего, в том числе:	у. е.	114,90	114,90	
4.1	в том числе Количество условных единиц по подстанциям на уровне напряжения ВН	у. е.	105,00	105,00	
4.2	в том числе Количество условных единиц по подстанциям на уровне напряжения СН-2	у. е.	9,90	9,90	
5	Длина линий электропередач, всего, в том числе:	км	2,58	2,58	
5.1	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения ВН	км	0,35	0,35	
5.2	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения СН-2	км	2,23	2,23	
6	Доля кабельных линий электропередач	%	86,40	86,40	
7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электро-сетевого комплекса на конец года	тыс. руб.	0,00	0,00	
7.1	в том числе за счет платы за технологическое присоединение	тыс. руб.	0,00	0,00	
8	норматив технологического расхода (потери) электрической энергии, установленный Минэнерго России ⁵		2,44 СН-2 / 11,8 НН	X	X

Технический директор ООО "ЛеМаз"



А.И.Егоров