

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.	0,00	17,05	-
1.4.1.1	Справочно: "Количество льготных технологических присоединений"	ед.	0,00	1,00	-
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.	0,00	0,00	-
II	Справочно: расходы на ремонт, всего (пункт 1.1.1.2 + пункт 1.1.2.1 + пункт 1.1.3.1)	тыс. руб.	1 191,84	12 218,46	-
III	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	тыс. руб.	4 253,62	6 475,58	-
1.1	Справочно: Объем технологических потерь	МВт·ч	1,38	2,16	-
1.2	Справочно: Цена покупки электрической энергии сетевой организацией в целях компенсации технологического расхода электрической энергии	тыс. руб.	3 078,54	0,00	-
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.	26,00	1 815,00	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
2	Трансформаторная мощность подстанций, всего	МВа	24,80	170,06	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды
2.1	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения 10 кВ	МВа	24,80	135,86	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
2.2	в том числе трансформаторная мощность подстанций на уровне напряжения 20 кВ	МВа	-	34,20	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
3	Количество условных единиц по линиям электропередач, всего, в том числе:	у.е.	77,81	975,60	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
3.1	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения 0,4 кВ	у.е.	2,48	489,92	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
3.2	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения 10 кВ	у.е.	75,33	437,38	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
3.3	в том числе количество условных единиц по линиям электропередач на уровне напряжения 20 кВ	у.е.	-	48,30	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
4	Количество условных единиц по подстанциям, всего, в том числе:	у.е.	160,40	1 837,00	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
4.1	в том числе Количество условных единиц по подстанциям на уровне напряжения 10 кВ	у.е.	160,40	1 605,10	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
4.2	в том числе Количество условных единиц по подстанциям на уровне напряжения 20 кВ	у.е.	-	231,90	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
5	Длина линий электропередач, всего, в том числе:	км	22,44	316,69	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды
5.1	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения 0,4 кВ	км	0,92	181,45	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
5.2	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения 10 кВ	км	21,52	124,96	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
5.3	в том числе длина линий электропередач на уровне напряжения 20 кВ	км	-	10,28	Изменение произошло в связи с заключением договоров аренды электросетевого оборудования
6	Доля кабельных линий электропередач	%	100,00	100,00	-

7	Ввод в эксплуатацию новых объектов электросетевого 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 (потерь) электрической энергии, установленный Минэнерго России *****	%	6,1723	x	x

Примечание:

* В случае определения плановых значений показателей органами исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в столбце <план> указываются соответствующие значения.

** Информация о фактических затратах на оказание регулируемых услуг заполняется на основании данных раздельного учета расходов по регулируемым видам деятельности.

*** При наличии отклонений фактических значений показателей от плановых значений более чем на 15 процентов в столбце <Примечание> указываются причины их возникновения.

**** В соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, за исключением подпунктов 1.1.4.1 - 1.1.4.4.

***** В соответствии с пунктом 4.2.14.8 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 № 400.