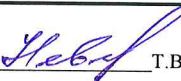




3.	Новое строительство (за счет платы по технологическому присоединению)	729,38	558,76	170,62	167,38	106,85	25,10	13,09	41,86	2,44	50,21	2,83	50,21	88,49	63,77	
	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности, в т.ч.:															
3.1.	Электрические линии, в т.ч.	511,53	307,08	204,45	122,09	45,68	18,31	4,57	30,52	1,73	36,63	0,69	36,63	38,70	158,77	
1	Строительство ВЛ-6 кВ	68,96	44,89	24,07	17,34	8,19	2,60	0,18	4,34	1,16	5,20	-0,46	5,20	7,31	15,88	
2	Строительство ВЛ - 0,4 кВ	82,92	52,11	30,80	20,55	7,08	3,08	0,90	5,14	0,52	6,17	0,33	6,17	5,33	23,72	
3	Строительство КЛ -6 кВ	212,01	101,06	110,95	59,90	16,33	8,99	3,12	14,98	0,00	17,96	-1,68	17,96	14,89	94,62	
4	Строительство КЛ - 0,4 кВ	147,64	109,02	38,62	31,30	14,08	4,70	0,37	7,83	0,05	9,39	2,49	9,39	11,17	24,54	
3.2.	Подстанции, в т.ч.	217,85	251,68	-33,83	45,29	60,00	6,79	8,52	11,34	0,71	13,58	2,15	13,58	48,62	-93,83	
1	Строительство КТПН до 100 кВА в т.ч. ПИР: Малоэтажное строительство (до 15 кВт); прочие объекты мощностью до 15 кВт; прочие объекты мощностью от 15 до 150 кВт.	3,23	0,28	2,95	1,03	0,00	0,15	0,00	0,26	0,42	0,31	-0,42	0,31	0,00	2,95	
2	Строительство КТПН до 250 кВА в т.ч. ПИР: Малоэтажное строительство (до 15 кВт); прочие объекты мощностью до 15 кВт; прочие объекты мощностью от 15 до 150 кВт; объекты перспективного строительства от ПС "РЦ", ПС "Энергомаш", прочие объекты мощностью от 150 до 670 кВт.	13,55	17,09	-3,54	2,71	0,01	0,41	0,00	0,68	0,00	0,81	0,57	0,81	-0,56	-3,55	
3	Строительство КТПН-400 кВА в т.ч. ПИР: Малоэтажное строительство (до 15 кВт); прочие объекты мощностью от 15 до 150 кВт; прочие объекты мощностью от 150 до 670 кВт; объекты перспективного строительства мощностью свыше 670 кВт от ПС "РЦ".	36,11	68,58	-32,47	5,31	10,42	0,80	2,56	1,33	0,09	1,59	-1,74	1,59	9,51	-42,89	
4	Строительство КТПН-630 кВА в т.ч. ПИР: Малоэтажное строительство (до 15 кВт); прочие объекты мощностью от 15 до 150 кВт; прочие объекты мощностью от 150 до 670 кВт; объекты перспективного строительства мощностью свыше 670 кВт от ПС "СМР"; Объекты мощностью свыше 670 кВт от ПС "Интурист", ПС "Эмальзавод".	19,39	17,64	1,75	1,88	0,00	0,28	0,00	0,47	0,00	0,56	0,00	0,56	0,00	1,75	
5	Строительство КТПН-1000 кВА и более в т.ч. ПИР: Объекты перспективного строительства мощностью от 150 до 670 кВт от ПС "Городская", прочие объекты мощностью от 150 до 670 кВт; объекты перспективного строительства мощностью свыше 670 кВт от ПС "РЦ", ПС "Парк Гайдара", ПС "СМР"; прочие объекты мощностью свыше 670 кВт от ПС "РЦ", ПС	27,17	25,05	2,13	0,00	26,12	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,94	0,00	25,14	-24,00	
6	Строительство 2-х трансформаторной ТП-6 кВ 630 кВА в т.ч. ПИР	44,97	39,27	5,70	22,66	9,71	3,40	2,14	5,67	0,00	6,80	-1,72	6,80	9,29	-4,01	
7	Строительство 2-х трансформаторной ТП-6 кВ 1000 кВА в т.ч. ПИР	73,43	83,77	-10,34	11,71	13,74	1,76	3,83	2,93	0,16	3,51	4,51	3,51	5,24	-24,08	
3.3.	Реконструкция сетей				0,00	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	-1,17	

1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ					0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	-0,22	
2	Реконструкция КЛ-6 кВ					0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	-0,01	
3	Оборудование					0,00	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	-0,94	

Гл. бухгалтер  Т.В. Неверова

Нач-к ОТП и ПР  Д.М. Цай

Зам. директора по технической политике  Д.А. Ковзун

