

Отчет об исполнении инвестиционной программы МУП "Воронежская горэлектросеть" за 1 полугодие 2018 года млн. рублей с НДС .



№ №	Наименование объекта	Остаток стоимости на начало года*	Объем финансирования [отчетный год]										Основа (закрыты актыва выполне- ных работ), млн. рублей		Введено (оформлено актыва ввода в эксплуатацию), млн. рублей		Остаток финансиро- вания по ре- зультатам отчетного периода *	Отклонение ***				Причины отклонений
			всего		I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.		всего	за отчетный квартал	всего	за отчетный квартал		млн. рублей	%	в том числе за счет		
			план **	факт ***	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт								уточнения стоимости по результатам утвержденной ПСД	уточнения стоимости по результатам заключенных проектур	
	ВСЕГО		339,83	78,53	9,07	41,43	70,16	37,10	141,11	0,00	119,49	0,00	80,33	57,21	80,33	57,21	261,31	-259,50	-76,36	-76,36		
1	Техническое перевооружение и реконструкция		129,15	28,31	4,14	13,72	32,21	14,59	71,23	0,00	21,57	0,00	32,14	13,70	32,14	13,70	100,84	-97,01	-75,11	-75,11		
1.1	Энергобережение и повышение энергетической эффективности		41,10	5,28	2,44	1,76	13,85	3,53	10,89	0,00	13,93	0,00	4,50	3,38	4,50	3,38	35,82	-36,60	-89,04	-89,04		
1.1.1.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ с заменой неизолированных проводов на СИП		18,75	3,91	0,64	1,16	4,38	2,75	2,24	0,00	11,49	0,00	3,70	2,76	3,70	2,76	14,84	-15,05	-80,27	-80,27		
1	ТП-167 с монтажом кабельных выводов		2,45	0,03	0,10	0,03	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,42	-2,45	-100,00	-100,00		
2	ТП-58 с монтажом кабельных выводов		5,58	0,05	0,16	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	5,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,54	-5,58	-100,00	-100,00		
3	ТП-353 с монтажом кабельных выводов		2,71	0,04	0,10	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	2,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,67	-2,71	-100,00	-100,00		
4	ТП-13 с монтажом кабельных выводов		2,32	0,04	0,08	0,04	0,00	0,00	2,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,29	-2,32	-100,00	-100,00		
5	ТП-190 с монтажом кабельных выводов		2,10	0,03	0,08	0,03	2,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,07	-2,10	-100,00	-100,00		
6	ТП-488 с монтажом кабельных выводов		1,20	0,67	0,06	0,02	0,00	0,64	0,00	0,00	1,14	0,00	0,67	0,67	0,67	0,67	0,53	-0,53	-44,16	-44,16		
7	ТП-744 с монтажом кабельных выводов		2,38	1,46	0,06	0,03	0,00	1,43	0,00	0,00	2,32	0,00	1,46	1,46	1,46	1,46	0,92	-0,92	-38,51	-38,51		
8	ТП-1708 с монтажом кабельных выводов		0,00	0,66	0,00	0,63	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,03	0,69	0,03	-0,66	0,69	100,00	100,00		Объект по инвестиционной программе 2017 г.
9	ТП-213 с монтажом кабельных выводов		0,00	0,71	0,00	0,28	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	0,43	0,71	0,43	-0,71	0,71	100,00	100,00		Объект по инвестиционной программе 2017 г.
10	ТП-354Н с монтажом кабельных выводов		0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,04	0,04	-0,04	0,04	100,00	100,00		Объект по инвестиционной программе 2017 г.
11	ТП-371		0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,00	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
12	ТП-14а с монтажом кабельных выводов		0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,13	0,13	0,13	-0,13	0,13	100,00	100,00		Объект по инвестиционной программе 2017 г.
13	ТП-396		0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,03	0,00	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
1.1.2.	Монтаж ВЛ-0,4 кВ СИП		0,00	0,49	0,00	0,06	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,48	0,60	0,48	-0,49	0,60	100,00	100,00		
1	ТП-1795, пер. Хуторской, д. 4		0,00	-0,02	0,00	-0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
2	ТП-932		0,00	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,13	0,00	-0,08	0,13	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
3	РП-39		0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	-0,02	0,02	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
4	ТП-293		0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,11	0,11	0,11	-0,11	0,11	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
5	ТП-1103		0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	-0,02	0,02	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
6	ТП-371		0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,18	0,18	0,18	-0,14	0,18	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
7	ТП-35		0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15	0,15	0,15	-0,15	0,15	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
1.1.3.	Замена КЛ-0,4кВ		3,86	0,60	0,33	0,33	2,41	0,27	1,12	0,00	0,00	0,00	0,15	0,15	0,15	0,15	3,26	-3,71	-96,06	-96,06		
1	ТП-1075 - ул. Жукова, 9		1,07	0,01	0,11	0,01	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	-1,07	-100,00	-100,00		
2	ТП-1075 - ул. Бульвар Победы, 8 ш.1		0,74	0,01	0,08	0,01	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74	-0,74	-100,00	-100,00		
3	ТП-1075 - ул. Бульвар Победы, 8 ш.2		0,34	0,01	0,02	0,01	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	-0,34	-100,00	-100,00		
4	ТП-278 - ул. Газовая, 16		0,29	0,06	0,03	0,06	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	-0,29	-100,00	-100,00		
5	ТП-619 - пр. Труда, 33		0,30	0,06	0,02	0,06	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	-0,30	-100,00	-100,00		
6	ТП-66 - столовая, ул. Дарвина, 16		0,62	0,02	0,04	0,02	0,00	0,00	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	-0,62	-100,00	-100,00		

7	ТП-247 - ул. К. Маркса, 38	0,28	0,03	0,02	0,03	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	-0,28	-100,00	-100,00		
8	ТП-824 - ЦТП пр. Ленинский	0,21	0,02	0,02	0,02	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	-0,21	-100,00	-100,00		
9	ТП-384 до опоры №1 в ст. ул.Сухумская	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,04	0,04	-0,04	0,04	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
10	ТП-191 до опоры №1 в ст. ул.20 лет Октября	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,11	0,11	0,11	-0,11	0,11	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
11	ТП-232	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,05	0,00	100,00	100,00		Проведены реконструкция для осуществления технологического присоединения.
12	ТП-224Н - ул. Чайковского, Ц.1	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,00	100,00	100,00		Проектные работы.
13	ТП-10	0,00	0,07	0,00	0,05	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,07	0,00	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
14	ТП-823	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,05	0,00	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
15	ТП-182	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,04	0,00	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
1.1.4.	Замена КЛ-6, 10 кВ	16,13	0,28	1,37	0,21	7,06	0,07	5,27	0,00	2,43	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	15,86	-16,09	-99,70	-99,70		
1	РП-49 - ТП-1062	1,57	0,03	0,06	0,03	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,54	-1,57	-100,00	-100,00		
2	РП-12 -ТП-560	0,75	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74	-0,75	-100,00	-100,00		
3	ТП-360 -ТП-560	2,03	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,02	-2,03	-100,00	-100,00		
4	РП-42 -ТП-159	1,39	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,38	-1,39	-100,00	-100,00		
5	ТП-159 -ТП-345	1,35	0,02	0,06	0,02	0,00	0,00	1,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	-1,35	-100,00	-100,00		
6	РП-26 ТП-1041	3,11	0,04	0,08	0,04	3,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,08	-3,11	-100,00	-100,00		
7	ТП-200-ТП-125	1,65	0,00	0,19	0,00	1,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,65	-1,65	-100,00	-100,00		
8	ТП-169 -ТП-1168	1,17	0,00	0,12	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	-1,17	-100,00	-100,00		
9	РП-22 -ТП-880	1,19	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	-1,19	-100,00	-100,00		
10	ГПП ТЭЦ-1 до соед. муфты в ст. ТП-1181	1,94	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94	-1,94	-100,00	-100,00		
11	РП-50 - ТП-1051	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	-0,05	0,05	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
12	РП-7 ТП-20 (до муфты)	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,00	100,00	100,00		Проектные работы.
13	КТП-1040	0,00	0,06	0,00	0,04	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,06	0,00	100,00	100,00		Вынос ЛЭП.Оказание услуг по снятию ограничений в использовании земельного участка по обращению.
14	ТП-108-ТП-408,РП-66-ТП-408	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,05	0,00	100,00	100,00		Вынос ЛЭП.Оказание услуг по снятию ограничений в использовании земельного участка по обращению.
1.1.5.	Приобретение и установка устройства компенсации реактивной мощности для выполнения программы энергосбережения и энергоэффективности	2,35	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	2,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,35	-2,35	-100,00	-100,00		
1	РП-52	2,35	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	2,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,35	-2,35	-100,00	-100,00		
1.2	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики																				
	Объект 1																				
	Объект 2																				
1.3.	Создание систем телемеханики и связи																				
1.3.1.	Модернизация устройств телемеханики в ОДС, РП	8,59	0,18	0,08	0,03	0,00	0,15	3,19	0,00	5,32	0,00	0,08	0,05	0,08	0,05	8,41	-8,51	-99,03	-99,03	0,00	
1	Монтаж устройств телемеханики в ОДС, РП, ТП	8,59	0,18	0,08	0,03	0,00	0,15	3,19	0,00	5,32	0,00	0,08	0,05	0,08	0,05	8,41	-8,51	-99,03	-99,03		
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности																				
	Объект 1																				
	Объект 2																				
1.5.	Прочее техническое перевооружение и реконструкция	79,45	22,84	1,62	11,93	18,36	10,91	57,15	0,00	2,33	0,00	27,55	10,26	27,55	10,26	56,61	-51,90	-65,32	-65,32		
1.5.1.	Замена изношенных камер КСО	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	-1,14	-100,00	-100,00		
1	ТП-685	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	-0,51	-100,00	-100,00		
2	ТП-33	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	-0,21	-100,00	-100,00		
3	ТП-137	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	-0,21	-100,00	-100,00		
4	ТП-35	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	-0,21	-100,00	-100,00		
1.5.2.	Замена и/л щитов за панели ЦО-70	1,82	0,22	0,00	0,00	0,00	0,22	1,82	0,00	0,00	0,00	0,22	0,22	0,22	0,22	1,60	-1,60	-87,86	-87,86		
1	ТП-672	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	-0,40	-100,00	-100,00		

2	ТП-510					0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	-0,40	-100,00	-100,00			
3	ТП-386					0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	-0,40	-100,00	-100,00			
4	ТП-1183					0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	-0,40	-100,00	-100,00			
5	ТП-1251					0,23	0,22	0,00	0,00	0,00	0,22	0,23	0,00	0,00	0,00	0,22	0,22	0,22	0,22	0,01	-0,01	-2,87	-2,87
1.5.3.	Замена в РП масляных выключателей на вакуумные					32,22	0,00	0,00	0,00	8,55	0,00	23,66	0,00	32,22	-32,22	-100,00	-100,00						
1	РП-51					3,04	0,00	0,00	0,00	3,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,04	-3,04	-100,00	-100,00
2	РП-52					5,51	0,00	0,00	0,00	5,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,51	-5,51	-100,00	-100,00
3	РП-54					5,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,51	-5,51	-100,00	-100,00
4	РП-49					4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,52	-4,52	-100,00	-100,00
5	РП-40					5,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,51	-5,51	-100,00	-100,00
6	РП-50					3,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56	-3,56	-100,00	-100,00
7	РП-65					4,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55	-4,55	-100,00	-100,00
1.5.4.	Замена автоматических выключателей					2,88	3,09	0,00	0,00	0,84	3,09	2,04	0,00	0,00	0,00	3,09	3,09	3,09	3,09	0,20	-0,20	6,97	6,97
1	ТП-865					0,50	0,33	0,00	0,00	0,50	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33	0,33	0,33	0,17	-0,17	-33,63	-33,63
2	ТП-868					0,34	0,33	0,00	0,00	0,34	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33	0,33	0,33	0,01	-0,01	-2,89	-2,89
3	ТП-1019					0,34	0,42	0,00	0,00	0,00	0,42	0,34	0,00	0,00	0,00	0,42	0,42	0,42	0,42	-0,08	0,08	23,58	23,58
4	ТП-1210					0,34	0,41	0,00	0,00	0,00	0,41	0,34	0,00	0,00	0,00	0,41	0,41	0,41	0,41	-0,07	0,07	20,83	20,83
5	ТП-1012					0,34	0,41	0,00	0,00	0,00	0,41	0,34	0,00	0,00	0,00	0,41	0,41	0,41	0,41	-0,07	0,07	20,91	20,91
6	ТП-1071					0,34	0,33	0,00	0,00	0,00	0,33	0,34	0,00	0,00	0,00	0,33	0,33	0,33	0,33	0,01	-0,01	-2,93	-2,93
7	ТП-1117					0,34	0,41	0,00	0,00	0,00	0,41	0,34	0,00	0,00	0,00	0,41	0,41	0,41	0,41	-0,07	0,07	21,69	21,69
8	ТП-1077					0,34	0,43	0,00	0,00	0,00	0,43	0,34	0,00	0,00	0,00	0,43	0,43	0,43	0,43	-0,09	0,09	27,11	27,11
1.5.5.	Замена трансформаторов в ТП, РП					8,22	6,80	1,50	1,94	2,24	4,86	2,24	0,00	2,24	0,00	6,80	5,13	6,80	5,13	1,43	-1,43	-17,36	-17,36
1	Замена трансформаторов (400 кВА)					3,98	2,79	0,72	1,13	1,09	1,66	1,09	0,00	1,09	0,00	2,79	1,93	2,79	1,93	1,19	-1,19	-29,98	-29,98
2	Замена трансформаторов (630 кВА)					4,24	4,01	0,77	0,81	1,16	3,20	1,16	0,00	1,16	0,00	4,01	3,20	4,01	3,20	0,23	-0,23	-5,52	-5,52
1.5.6.	Реконструкция низковольтного оборудования в ТП, РП					0,00	0,60	0,00	0,04	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,55	0,60	0,55	-0,60	0,60	100,00	100,00
1	ТП-501					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2	ТП-977					0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,01	100,00	100,00
3	ТП-1287					0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,01	100,00	100,00
4	ТП-1366					0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,01	100,00	100,00
5	ТП-1419					0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,01	100,00	100,00
6	ТП-1171					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00
7	ТП-77					0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,01	100,00	100,00
8	ТП-90					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9	ТП-441					0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	-0,01	0,01	100,00	100,00
10	ТП-191					0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,06	0,06	0,06	-0,06	0,06	100,00	100,00
11	ТП-1377					0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	-0,01	0,01	100,00	100,00
12	РП-90					0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	-0,01	0,01	100,00	100,00
13	БКТП-1869					0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	-0,01	0,01	100,00	100,00
14	ТП-445					0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,26	0,26	0,26	-0,26	0,26	100,00	100,00
15	ТП-1012					0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,07	0,07	0,07	-0,07	0,07	100,00	100,00
16	ТП-1291					0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,12	0,12	0,12	-0,12	0,12	100,00	100,00
1.5.7.	Реконструкция высоковольтного оборудования в ТП, РП					0,12	0,53	0,12	0,47	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,06	0,63	0,06	-0,40	0,50	406,09	406,09
1	ТП-345 на секц. в ст.ТП-159,ТП-3					0,06	0,01	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00
2	ТП-159 на секц. в ст.РП-42 -ПС-16 ф 61					0,06	0,01	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00
3	ТП-269					0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,01	100,00	100,00
4	РП-59					0,00	0,39	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,39	0,00	-0,39	0,39	100,00	100,00

5	ТП-986		0,00	0,04	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,04	0,00	-0,04	0,04	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
6	ТП-1086		0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	0,03	-0,03	0,03	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
7	ТП-445		0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,04	0,04	-0,04	0,04	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
1.5.8.	Оборудование охранной сигнализации помещений РП, ТП		0,43	0,17	0,00	0,00	0,21	0,17	0,13	0,00	0,09	0,00	0,16	0,06	0,16	0,06	0,26	-0,27	-62,51	-62,51		
1	Монтаж оборудования охранной сигнализации помещений РП, ТП		0,43	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,13	0,00	0,09	0,00	0,16	0,10	0,16	0,10	0,43	-0,27	-62,51	-62,51		
1.5.9.	Устройство внутреннего отопления на участках, ул. Кривоштанна, д. 25а		0,00	0,51	0,00	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,51	0,51	0,51	-0,51	0,51	100,00	100,00		
1.5.10.	Замена оборудования и аллотехники		32,63	10,94	0,00	8,98	6,51	1,97	26,12	0,00	0,00	0,00	15,56	0,64	15,56	0,64	21,68	-17,07	-52,32	-52,32		
1	Производственные службы		2,91	1,00	0,00	0,35	2,91	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,64	1,00	0,64	1,91	-1,91	-65,68	-65,68		
2	Автотранспорт		29,72	9,94	0,00	8,62	3,60	1,32	26,12	0,00	0,00	0,00	14,56	0,00	14,56	0,00	19,77	-15,16	-51,01	-51,01		
2	Новое строительство		210,69	50,22	4,94	27,71	37,95	22,51	69,88	0,00	97,92	0,00	48,19	43,51	48,19	43,51	160,47	-162,50	-77,13	-77,13		
2.1.	Прочее новое строительство		210,69	50,22	4,94	27,71	37,95	22,51	69,88	0,00	97,92	0,00	48,19	43,51	48,19	43,51	160,47	-162,50	-77,13	-77,13		
2.1.1.	Оборудование АИИС КУЭ фидеров РП, ТП		0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	-0,05	-100,00	-100,00		
	Монтаж оборудования АИИС КУЭ фидеров РП, ТП		0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	-0,05	-100,00	-100,00		
2.1.2.	Строительство новых РП с целью разгрузки перегруженных РП и взамен непригодных		15,85	0,02	0,08	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	15,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,84	-15,85	-100,00	-100,00		
1	Строительство БКРП-2х630 взамен ТП-1144 с переводкой всех КЛ-10, 0,4кВ, ВЛ.		15,85	0,02	0,08	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	15,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,84	-15,85	-100,00	-100,00		
2.1.3.	Прокладка в / в кабелей к РП, БКРП		75,53	3,85	1,23	0,06	0,00	3,79	33,49	0,00	40,81	0,00	4,41	4,41	4,41	4,41	71,68	-71,12	-94,16	-94,16		
1	Прокладка 4КЛ-10 кВ 3х240 от ПС-ООО "Талар" до БКРП взамен ТП-1031		41,55	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,55	-41,55	-100,00	-100,00		
2	ПС "Южная" - ТП-1153		33,97	2,92	0,48	0,00	0,00	2,92	33,49	0,00	0,00	0,00	3,40	3,40	3,40	3,40	31,05	-30,57	-89,99	-89,99		
3	Прокладка в/в кабелей от ТП-25 до соедин. муфты в ст. ТП-1817		0,00	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,03	0,00	100,00	100,00		Проектные работы.
4	Прокладка в/в кабелей от ТП-889 до соедин. муфты №1 в ст. ТП-1817		0,00	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,03	0,00	100,00	100,00		Проектные работы.
5	Прокладка КЛ от ТП-359 до ТП-КНС-2		0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	0,51	0,51	0,51	0,51	-0,48	0,51	100,00	100,00		Объект по инвестиционной программе 2017 г.	
6	Прокладка КЛ от ТП-1256 до места соедин. С КЛ в сторону ТП-676		0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,49	0,49	0,49	0,49	-0,38	0,49	100,00	100,00		Объект по инвестиционной программе 2017 г.	
2.1.4.	Строительство новых ТП с целью разгрузки существующих сетей и взамен непригодных ТП (КТП)		16,79	3,25	0,56	0,81	7,23	2,44	5,68	0,00	3,33	0,00	3,19	2,41	3,19	2,41	13,54	-13,61	-81,03	-81,03		
1	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-314-ТП-75 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП в сети ТП-314-ТП-75 до места врезки ТП-75-ТП-506 и кабелей 4х120 выводы на сеть		3,12	0,03	0,11	0,02	0,00	0,01	3,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,09	-3,12	-100,00	-100,00		
2	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-37 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП в сети от ТП-37 до места врезки ТП-37-ТП-1507 и кабелей 4х120 выводы на сеть		3,42	1,33	0,11	0,02	3,31	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	1,30	1,30	1,30	2,09	-2,12	-61,91	-61,91		
3	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-320 прокладка 2-х кабелей 3х120 от БКТП в сети от ТП-320 до места врезки ТП-320-ТП-1233 и кабелей 4х120 выводы на сеть		2,78	0,02	0,11	0,02	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,76	-2,78	-100,00	-100,00		
4	Стр-во БКТП 1х250 для разгрузки ТП-447		4,04	1,10	0,11	0,00	3,92	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	1,10	1,10	1,10	2,93	-2,93	-72,68	-72,68		
5	Стр-во БКТП 1х250 взамен ТП-1899 по адресу: пр. Труда, 107		3,44	0,02	0,11	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	3,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42	-3,44	-100,00	-100,00		
6	Стр-во дополнительной БКТП 1х250 в сети ТП-155 с прокладкой 2-х кабелей 3х120 до места врезки с КЛ ТП-62-ТП-1587 и кабелей 4х95 выводы на сеть		0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,78	0,00	-0,75	0,78	100,00	100,00		Объект по инвестиционной программе 2017 г.
2.1.5.	Прокладка в/л, н/в кабелей к ТП		0,00	3,09	0,00	0,81	0,00	3,07	0,00	0,00	0,00	0,00	3,37	3,24	3,37	3,24	-3,09	3,37	100,00	100,00		
1	ТП-232 до М-18 в сторону ж/д 82 ул.Ф.Энгельса		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
2	ТП-1361 - теннисный корт ул.Краснозвездная,101А		0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,16	0,16	0,16	-0,16	0,16	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
3	ТП-563- до кафе ж/д №24 пр.Патриотов		0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	-0,25	0,25	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
4	БКТП-1883 до р.ш. в сторону ул.Черенкова,8А		0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,05	0,05	-0,05	0,05	100,00	100,00		Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.

5	РП-39 до опоры №1 пр.Патриотов	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,14	0,14	0,14	-0,14	0,14	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
6	ТП-391 до опоры №39 ул.Дорожная	0,00	0,32	0,00	0,00	0,00	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,37	0,37	0,37	-0,32	0,37	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
7	ТП-1124 до оп.№1 ул.Беговая	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,25	0,25	0,25	-0,25	0,25	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
8	ТП-1193 до ж/д 13/В ул. В. Невского	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,34	0,34	0,34	-0,29	0,34	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
9	ТП-129 до ВРУ здания ул.Никигинская,52	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91	0,91	0,91	0,91	-0,91	0,91	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
10	ТП-501- от оп.№3 до ж/д 9 ул. Плехановская	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,06	0,06	0,06	-0,06	0,06	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
11	ТП-492 до оп.№1 ул.Ярославская	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,07	0,07	0,07	-0,07	0,07	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
12	ТП-1622 до оп.№1 ул.Воробьевская	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,04	0,04	-0,04	0,04	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
13	ТП-179 до оп.№5 в сторону ул. Революции 1905г.,82/6	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,62	0,62	0,62	-0,56	0,62	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
14	Прокладка КЛ-6 кВ от ТП-118 до места соединения с КЛ ТП-1815	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	100,00	100,00	Объект по инвестиционной программе 2016 г.
15	Прокладка КЛ-10 кВ сеч.3х120 ТП-480 до БКТП-34Н	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	100,00	100,00	Объект по инвестиционной программе 2017 г.
16	Строительство КЛ-0,4 кВ: ТП-1042, ул. Дорожная, 19/Б (ООО "МАРКУС")	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	Проведена реконструкция для осуществления технологического присоединения.
2.1.6.	Строительство модульного экрана по адресу:ул. К. Маркса, д. 65	0,00	24,02	0,00	20,71	0,00	3,32	0,00	0,00	0,00	0,00	24,12	23,96	24,12	23,96	-24,02	24,12	100,00	100,00	
2.1.7.	Строительство дополнительных мощностей с целью технологического присоединения	102,47	15,99	3,07	6,10	30,72	9,90	30,72	0,00	37,96	0,00	13,11	9,49	13,11	9,49	86,48	-89,36	-87,20	-87,20	
2.1.7.1.	Строительство ТП для технологического присоединения	7,47	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,47	-7,47	-100,00	-100,00	
	Строительство ТП для технологического присоединения	7,47	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,47	-7,47	-100,00	-100,00	
2.1.7.2.	Прокладка КЛ-6,10 кВ для технологического присоединения	43,45	2,73	1,30	0,22	14,05	2,51	14,05	0,00	14,05	0,00	1,62	1,62	1,62	1,62	40,72	-41,83	-96,28	-96,28	
	Прокладка КЛ-6,10 кВ для технологического присоединения	43,45	2,73	1,30	0,22	14,05	2,51	14,05	0,00	14,05	0,00	1,62	1,62	1,62	1,62	40,72	-41,83	-96,28	-96,28	
2.1.7.3.	Прокладка КЛ-0,4 кВ для технологического присоединения	45,12	5,00	1,35	1,53	14,59	3,47	14,59	0,00	14,59	0,00	4,15	3,90	4,15	3,90	40,12	-40,98	-90,81	-90,81	
	Прокладка КЛ-0,4 кВ для технологического присоединения	45,12	5,00	1,35	1,53	14,59	3,47	14,59	0,00	14,59	0,00	4,15	3,90	4,15	3,90	40,12	-40,98	-90,81	-90,81	
2.1.7.4.	Прокладка ВЛ-0,4 кВ для технологического присоединения	6,43	8,17	0,19	4,28	2,08	3,89	2,08	0,00	2,08	0,00	7,35	3,98	7,35	3,98	-1,74	0,92	14,29	14,29	
	Прокладка ВЛ-0,4 кВ для технологического присоединения	6,43	8,17	0,19	4,28	2,08	3,89	2,08	0,00	2,08	0,00	7,35	3,98	7,35	3,98	-1,74	0,92	14,29	14,29	
2.1.7.5.	Проект	0,00	0,09	0,00	0,07	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,09	0,00	100,00	100,00	
Справочно:																				
Оплата процентов за привлеченные кредитные ресурсы																				
1	Объект 1																			
2	Объект 2																			

<1> В ценах отчетного года.

<2> План согласно утвержденной инвестиционной программе.

<3> Накопленным итогом за год.

Примечание: для сетевых объектов с разделением объектов на ПС, ВЛ и КЛ.