

Отчёт о вводах/выводах объектов за 3 квартал 2016 год.

Утверждаю:
К.М.Петропавловский
" " " 2016г

№ п/п	Наименование проекта	Ввод мощностей										Вывод мощностей									
		План					Факт					План					Факт				
		км/МВ-А					км/МВ-А					км/МВ-А					км/МВ-А				
		І кв.	ІІ кв.	ІІІ кв.	ІV кв.	2016 г.	І кв.	ІІ кв.	ІІІ кв.	ІV кв.	2016 г.	І кв.	ІІ кв.	ІІІ кв.	ІV кв.	2016 г.	І кв.	ІІ кв.	ІІІ кв.	ІV кв.	2016 г.
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
	ВСЕГО	8,989 км/ 6,456 МВА	28,279 км/ 10,135 МВА	48,488 км/ 7,701 МВА	15,309 км/ 17,231 МВА	101,065 км/ 41,523 МВА	9,868 км/ 6,717 МВА	41,736 км/ 7,327 МВА	14,663 км/ 7,024 МВА			0,000 км/ 2,629 МВА	5,781 км/ 7,151 МВА	19,513 км/ 3,772МВА	4,672 км/ 13,217МВА	29,966км/ 26,769МВА	11,134 км/ 3,649 МВА	17,053 км/ 3,141 МВА	10,266 км/ 6,812 МВА		
1	Техническое перевооружение и реконструкция электрических сетей	2,112 км/ 1,633 МВА	12,446 км/ 6,298 МВА	20,925 км/ 2,632 МВА	7,516 км/ 11,966 МВА	42,999 км/ 22,529 МВА	5,811 км/ 2,908 МВА	19,021 км/ 1,802 МВА	5,537 км/ 5,126 МВА			0,000 км/ 1,633 МВА	5,781 км/ 6,395 МВА	19,513 км/ 2,737 МВА	4,672 км/ 12,020 МВА	29,966км/ 22,785МВА	10,292км/ 2,908 МВА	15,882 км/ 1,802 МВА	5,626 км/ 6,812 МВА		
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	2,112 км/ 1,633 МВА	12,446 км/ 6,298 МВА	20,925 км/ 2,632 МВА	7,516 км/ 11,966 МВА	42,999 км/ 22,529 МВА	5,811 км/ 2,908 МВА	19,021 км/ 1,802 МВА	5,537 км/ 5,184 МВА			0,000 км/ 1,633 МВА	5,781 км/ 6,395 МВА	19,513 км/ 2,737 МВА	4,672 км/ 12,020 МВА	29,966км/ 22,785МВА	10,292км/ 2,908 МВА	15,882 км/ 1,802 МВА	5,626 км/ 6,812 МВА		
1.1.1	Реконструкция кабельно-воздушных линий	2,112	12,446	20,925	7,516	42,999	5,811	19,021	5,537			30,369	5,781	19,513	4,672	29,966	10,292	15,882	5,626	31,800	
1.1.1.1	Электрические кабели 6-10 кВ	2,112	1,778	5,694	1,714	11,298	5,580	2,004	3,576	1,714	5,580	0,050	19,513	4,672	29,966	8,145	2,198	4,965	7,163		
1.1.1.1.1	ф.5 ПС Октябрьская - ТП-943	0,364		0,219		0,583			0,555		0,555		0,563		0,563			0,581		0,581	
1.1.1.1.2	ТП-241 - ТП-943			0,224		0,224			0,225		0,225		0,202		0,202			0,202		0,202	
1.1.1.1.3	ФП-1 (1с.ш.)-ТП-205 (1 с.ш.)		0,778	0,122		0,900			0,727		0,727		1,565		1,565			1,565		1,565	
1.1.1.1.4	ФП-1 (1 с.ш.) - ТП-242		0,790	0,263	0,148	1,201			0,910		0,910			1,201	1,201			1,178		1,178	
1.1.1.1.5	ф.11 ПС Октябрьская - РТП-18 каб. А, Б																				
1.1.1.1.6	ф.№23 ПС Октябрьская - ФП-1 (1 с.ш.) каб.А,Б.	1,748		0,309		2,057		1,793			1,793		2,465		2,465			1,958		1,958	
1.1.1.1.7	ф. 22 ПС Октябрьская - ТП-63			0,290		0,290		0,211			0,211		0,240		0,240		0,240			0,240	
1.1.1.1.8	КЛ-6 кВ ТП-105 - ТП-106 (1с.ш.)			0,522	0,128	0,650								0,528	0,528						
1.1.1.1.9	КЛ-6 кВ ТП-374 (1с.ш.) - ТП-379			0,559	0,141	0,700															
1.1.1.1.10	КЛ-6 кВ ТП-378 (1 с.ш.) - ТП-379			0,242	0,058	0,300															
1.1.1.1.11	КЛ-6 кВ п/ст КСМ ф.14 - ТП-374 (2с.ш.)			0,400	0,100	0,500															
1.1.1.1.12	КЛ-6 кВ ТП-106 (2с.ш.) - ТП-374 (2с.ш.)			0,618	0,152	0,770															
1.1.1.1.13	КЛ-10 кВ ТП-1180 (1с.ш.) - ТП-1276 (1 с.ш.)			0,801	0,199	1,000															
1.1.1.1.14	КЛ-10 кВ оп.№33 ВЛ-10 кВ п/ст ССК-110/35/10 ф.16 - ТП-1841 (2 с.ш.)			0,040		0,040			0,040		0,040										
1.1.1.1.15	КЛ-10 кВ ТП-1188 - ТП-1189 (1с.ш.) / 1333 / 1331, ввод в ТП-1188			0,095		0,095							0,095		0,095						
1.1.1.1.16	КЛ-10 кВ ТП-1188 - ТП-1189 (1с.ш.) / 1333 / 1331, ввод в ТП-1189			0,161		0,161							0,161		0,161						
1.1.1.1.17	КЛ-10 кВТП-1188 - ТП-1189 (1с.ш.) / 1333 / 1331, кабель между опорами №20 и №21			0,195		0,195							0,195		0,195						
1.1.1.1.18	КЛ-10 кВ ТП-1653 (2с.ш.) - ТП-1720, ввод в ТП-1653 (2с.ш.)		0,050			0,050			0,041		0,041		0,020		0,020						
1.1.1.1.19	КЛ-10 кВ ТП-1653 (1с.ш.) - ТП-1656 (1с.ш.)/ТП-1691, эл.кабель между опорами №14 и № 15			0,177	0,043	0,220			0,148		0,148		0,220		0,220				0,177	0,177	
1.1.1.1.20	КЛ-6 кВ ТП-610 (1с.ш.) - ТП-675, ввод в ТП-610			0,280	0,070	0,350			0,286		0,286		0,645		0,645			0,645		0,645	
1.1.1.1.21	КЛ-6 кВ ТП-612 - ТП-625, ввод в ТП-625				0,015	0,015								0,015	0,015						
1.1.1.1.22	КЛ-10 кВ ТП-1742 (2с.ш.) - ТП-1748, ввод в ТП-1742 (2с.ш.)		0,015			0,015							0,015		0,015						
1.1.1.1.23	КЛ-10 кВ п/ст. Коминтерн ф.9 - ТП-1742 (1с.ш.), ввод в ТП-1742 (1с.ш.)		0,015			0,015							0,015		0,015						
1.1.1.1.24	КЛ-10 кВ ПС "Коммунальная" ф. №16 - ТП-1440 1 с.ш. кабель "Б"				0,280	0,280			0,192		0,192							0,280		0,280	
1.1.1.1.25	КЛ-10 кВ ПС "Коммунальная"ф. №17 - ТП-1440 2 с.ш. кабель "Б"				0,337	0,337			0,186		0,186							0,337		0,337	
1.1.1.1.26	КЛ-10 кВ ТП-1662 - ТП-1668 / 1651, ввод в ТП-1668		0,040			0,040			0,026		0,026										
1.1.1.1.27	КЛ-10 кВ ТП-1653(2 с.ш.) - ТП-1668 / КТП Ивушка, ввод в ТП-1668		0,040			0,040			0,039		0,039										
1.1.1.1.28	КЛ-10 кВ ТП-1653 (2с.ш.) - ТП-1720, ввод в ТП-1720			0,177	0,043	0,220			0,156		0,156										
1.1.1.1.29	КЛ-10 кВ ТП-1656 (2с.ш.) - ТП-1720, ввод в ТП-1720		0,050			0,050			0,045		0,045										
1.1.1.2	Электрические кабели 0,4 кВ		0,842	3,809	1,106	5,757	0,358	0,270	0,299		0,927	0,057	2,406	0,240	2,703		0,220			0,220	
1.1.1.2.20	КЛ-0,4 кВ УП-173 - УП-1052			0,210		0,210															
1.1.1.2.28	КЛ-0,4 кВ УП-201 - УП-371			0,125		0,125			0,040		0,040										
1.1.1.2.29	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.) - ВРУ котельная			0,069	0,021	0,090							0,075		0,075						
1.1.1.2.30	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (2с.ш.) - ВРУ котельная			0,069	0,021	0,090							0,065		0,065						
1.1.1.2.31	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.)-ВРУ дезинфекционный корпус			0,045	0,015	0,060							0,045		0,045						
1.1.1.2.32	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (2с.ш.)-ВРУ дезинфекционный корпус			0,045	0,015	0,060							0,047		0,047						
1.1.1.2.33	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.)-ВРУ пищеблок			0,079	0,021	0,100							0,074		0,074						
1.1.1.2.34	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.)-ВРУ пищеблок			0,079	0,021	0,100							0,078		0,078						
1.1.1.2.35	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.)-ВРУ главный корпус			0,110	0,030	0,140							0,220		0,220						
1.1.1.2.36	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (2с.ш.)-ВРУ главный корпус			0,110	0,030	0,140							0,248		0,248						
1.1.1.2.37	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.)- ВРУ корпус отделения №3			0,099	0,021	0,120							0,098		0,098						
1.1.1.2.38	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (2с.ш.)- ВРУ корпус отделения №3			0,099	0,021	0,120							0,120		0,120						
1.1.1.2.39	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.) - УП-1156 (1с.ш.)			0,135	0,035	0,170							0,150		0,150						
1.1.1.2.40	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (2с.ш.) - УП-1156 (2с.ш.)			0,135	0,035	0,170							0,162		0,162						
1.1.1.2.41	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (1с.ш.)- ВРУ корпус отделения №5			0,224	0,056	0,280															
1.1.1.2.42	КЛ-0,4 кВ ТП-1189 (2 с.ш.)- ВРУ корпус отделения №5			0,224	0,056	0,280															
1.1.1.2.43	КЛ-0,4 кВ УП-1156 (1с.ш.)-ВРУ корпус отделения №7			0,033	0,007	0,040							0,029		0,029						
1.1.1.2.44	КЛ-0,4 кВ УП-1156 (2с.ш.)-ВРУ корпус отделения №7			0,033	0,007	0,040							0,029		0,029						
1.1.1.2.45	КЛ-0,4 кВ УП-1156 (1 с.ш.)-ВРУ корпус отделения №8			0,101	0,029	0,130							0,118		0,118						
1.1.1.2.46	КЛ-0,4 кВ УП-1156 (2 с.ш.)-ВРУ корпус отделения №8			0,101	0,029	0,130							0,114		0,114						
1.1.1.2.47	КЛ-0,4 кВ ВРУ корпус отделения №8-ВРУ хлораторная			0,074	0,016	0,090							0,080								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.1.1.2.62	КЛ-0,4 кВ ТП-180 (2 с.ш.) - УП-1124			0,200		0,200								0,380		0,380					
1.1.1.2.63	КЛ-0,4 кВ ТП-512 (2с.ш.) - ВРУ поликлиники			0,060		0,060															
1.1.1.2.64	КЛ-0,4 кВ ТП-512 (1с.ш.)-ВРУ Терапевтический корпус кабель "А"			0,330		0,330															
1.1.1.2.65	КЛ-0,4 кВ ТП-512 (1с.ш.)-ВРУ Терапевтический корпус кабель "Б"			0,330		0,330															
1.1.1.2.66	КЛ-0,4 кВ ТП-512 (1с.ш.) - УП-1119			0,150		0,150															
1.1.1.2.67	КЛ-0,4 кВ ТП-512 (1с.ш.) - УП-1119			0,150		0,150															
1.1.1.2.68	КЛ-0,4 кВ ТП-1720 - ВЛ "Город"	0,040				0,040			0,021		0,021			0,025			0,025				
1.1.1.2.69	КЛ-0,4 кВ ТП-1720 - ВЛ "П. Корчагина"	0,040				0,040			0,030		0,030			0,032			0,032				
1.1.1.2.70	КЛ-0,4 кВ ТП-1720-ВЛ "Прудная, фидер 1"	0,040				0,040			0,030		0,030										
1.1.1.2.71	КЛ-0,4 кВ ТП-1720-ВЛ "Прудная, фидер 2"	0,040				0,040			0,036		0,036										
1.1.1.2.72	КЛ-0,4 кВ ТП-844 (1 с.ш.) - УП-2085				0,030	0,030															
1.1.1.2.73	КЛ-0,4 кВ ТП-844 (2 с.ш.) - УП-2085				0,030	0,030															
1.1.1.2.74	КЛ-0,4 кВ ТП-242 (1 с.ш.) - УП-145				0,040	0,040															
1.1.1.2.75	КЛ-0,4 кВ ТП-242 (1с.ш.) - УП-529				0,040	0,040			0,011		0,011										
1.1.1.2.76	КЛ-0,4 кВ ТП-242 (2 с.ш.) - УП-528				0,040	0,040			0,040		0,040										
1.1.1.2.77	КЛ-0,4 кВ ТП-242 (2 с.ш.) - УП-117				0,050	0,050			0,025		0,025										
1.1.1.2.78	КЛ-0,4 кВ ТП-77 (1с.ш.) - ВРУ детский клинический центр Красноармейская д.43	0,200				0,200	0,179				0,179										
1.1.1.2.79	КЛ-0,4 кВ ТП-77 (2с.ш.) - ВРУ детский клинический центр Красноармейская д.43	0,200				0,200	0,179				0,179										
1.1.1.2.80	КЛ-0,4 кВ ТП-1022 (с.1)-ВРУ ЦТП-43							0,135			0,135							0,110			0,110
1.1.1.2.81	КЛ-0,4 кВ ТП-1022 (с.2)-ВРУ ЦТП-43							0,135			0,135							0,110			0,110
1.1.1.3	Воздушные линии 6-10/0,4 кВ		9,826	11,422	4,696	25,944	5,453	16,747	1,662		23,862		5,674	10,756	2,688	19,118	10,292	13,464	0,661		24,417
1.1.1.3.22	ВЛ-10 кВ ТП-1188 - ТП-1189 (1с.ш.)/ 1333 / 1331			1,800		1,800		1,737			1,737			1,878		1,878		1,736			1,736
1.1.1.3.23	ВЛ-10 кВ ТП-1742 (2с.ш.) - ТП-1748/ТП-1749	1,600				1,600	1,342				1,342		1,450	1,878		1,450	1,284				1,284
1.1.1.3.24	ВЛ-10 кВ п/ст. Коминтерн ф.9 - ТП-1742 (1с.ш.) отпайка	0,035				0,035		0,077			0,077		0,035			0,035				0,077	0,077
1.1.1.3.28	ВЛ-0,4 кВ ТП-716 Ф.1 Павла Корчагина	0,872				0,872		1,075			1,075		0,870			0,870	0,917				0,917
1.1.1.3.29	ВЛ-0,4 кВ ТП-716 Ф.2 Павла Корчагина	1,615				1,615		1,441			1,441		1,600			1,600					1,474
1.1.1.3.36	ВЛ-0,4 кВ ТП-1357 Лесозаводская				0,548	0,548		0,523			0,523			0,548		0,548					0,703
1.1.1.3.37	ВЛ-0,4 кВ ТП-447 Фидер 1 ул.Тружеников			1,100		1,100		0,760			0,760		1,100			1,100	1,013				0,760
1.1.1.3.38	ВЛ-0,4 кВ ТП-447 Фидер 2 ул.Северная			0,825		0,825		0,649			0,649		0,825			0,825	0,806				0,649
1.1.1.3.39	ВЛ-0,4 кВ ТП-447 Фидер 3 ул.Строителей			1,225		1,225		0,815			0,815		1,225			1,225	1,138				1,138
1.1.1.3.40	ВЛ-0,4 кВ ТП-447 Юг			0,565		0,565		0,301			0,301		0,565			0,565	0,358				0,301
1.1.1.3.41	ВЛ-0,4 кВ ТП-1268 1-ый Южный пер.				1,200	1,200		1,223			1,223			1,200		1,200					0,642
1.1.1.3.42	ВЛ-0,4 кВ ТП-1268 Швецовой				0,940	0,940		0,948			0,948			0,940		0,940					0,740
1.1.1.3.1	ВЛ-10 кВ отпайка от опоры № 33 ВЛ-10 кВ п/ст ССК-110/35/10 ф.1 6- ТП-1841 (2 с.ш.) с установкой РЛНД			0,085		0,085			0,090		0,090										
1.1.1.3.2	ВЛ-0,4 кВ ТП-1189 (2 с.ш.) Шинканы			1,122		1,122		1,219			1,219		1,122			1,122			1,399		
1.1.1.3.3	ВЛЗ-10 кВ ТП-1653 (2с.ш.) - ТП-1720	0,600				0,600	0,557				0,557							0,557			0,557
1.1.1.3.4	ВЛЗ-10 кВ ТП-1656 (2с.ш.) - ТП-1720	0,900				0,900	0,882				0,882							0,862			0,862
1.1.1.3.5	ВЛ-0,4 кВ ТП-1720 Прудная, фидер 2	0,630				0,630			0,856		0,856										
1.1.1.3.6	ВЛЗ-10 кВ ТП-610 (1с.ш.) - ТП-675		0,763			0,763	0,715				0,715		0,763			0,763	0,716				0,716
1.1.1.3.7	ВЛЗ-10 кВ ТП-612 - ТП-625	0,610				0,610	0,592				0,592		0,610			0,610	0,528				0,528
1.1.1.3.8	ВЛ-0,4 кВ ТП-1357-пер.Средний				1,004	1,004		0,949			0,949								1,075		1,075
1.1.1.3.9	ВЛ-0,4 кВ ТП-1357 - ЦТП, контора				1,004	1,004		0,915			0,915								1,074		1,074
1.1.1.3.10	ВЛ-0,4 кВ ТП-715- П.Корчагина фидер1	0,920				0,920	0,526				0,526										0,666
1.1.1.3.11	ВЛ-0,4 кВ ТП-715- П.Корчагина фидер2	0,920				0,920	0,839				0,839										0,667
1.1.1.3.12	ВЛ-0,4 кВ ТП-405 К.Либхнехта,36 (замена СИП и части опор)	0,147				0,147		0,142			0,142		0,127			0,127					0,130
1.1.1.3.13	ВЛ-0,4 кВ ТП-713 Ф.1 ВЛ ЦТП-1 Дороницы (замена СИП и части опор)	0,101				0,101		0,125			0,125		0,101			0,101					0,125
1.1.1.3.14	ВЛ-0,4 кВ ТП-713 Ф.2 ВЛ ЦТП-1 Дороницы (замена СИП и части опор)	0,101				0,101		0,125			0,125		0,101			0,101					0,125
1.1.1.3.15	ВЛ-0,4 кВ ТП-1174 УП-1109 ВЛ Запад (замена СИП и части опор)			0,269		0,269			0,300		0,300		0,249			0,249					0,300
1.1.1.3.16	ВЛ-0,4 кВ ТП-22 Запад (замена СИП и части опор)			0,555		0,555			0,416		0,416		0,395			0,395					0,361
1.1.1.3.17	ВЛ-0,4 кВ ТП-1673 Лесной кордон, коттеджи (замена СИП и части опор)			0,560		0,560							0,829			0,829					0,361
1.1.1.3.18	ВЛ-0,4 кВ ТП-352 Центральная (замена СИП и части опор)			1,245		1,245		1,153			1,153		0,945			0,945					1,228
1.1.1.3.19	ВЛ-0,4 кВ ТП-1166 Рудная (частичная замена на СИП с опорами)	0,775				0,775		0,895			0,895		0,780			0,78	0,780				0,780
1.1.1.3.20	ВЛ-0,4 кВ ТП-1184 Матросова (частичная замена на СИП с опорами)			1,308		1,308		1,675			1,675		0,860			0,86					1,226
1.1.2	Реконструкция основного оборудования в ТП, КТП, РТП, УП	1,633	6,298	2,632	11,966	22,529	2,908	1,802	3,965		9,894	1,633	6,395	2,737	12,020	22,785	2,908	1,802	6,812		11,522
1.1.2.1	Замена КТП		0,466	0,466	1,339	2,271			1,219		1,219		0,466	0,466	1,319	2,251			1,186		1,186
1.1.2.1.15	Установка новой КТП взамен ТП-521			0,233		0,233							0,233			0,233					
1.1.2.1.17	Установка новой КТП взамен КТП-1198	0,233				0,233			0,233		0,233		0,233			0,233					0,220
1.1.2.1.18	Установка новой КТП проходного типа с кабельными вводами взамен КТП-1720		0,233			0,233			0,233		0,233		0,233			0,233					0,233
1.1.2.1.1	Установка новой КТП взамен КТП-1668	0,233				0,233			0,233		0,233		0,233			0,233					0,233
1.1.2.1.2	Установка новой КТП типа "Сэндвич" взамен ТП-844			0,819		0,819								0,819		0,819					
1.1.2.1.3	Установка КТП-242 типа "Сэндвич" взамен ТП-242 2хТМГ-400/6			0,520		0,520			0,520		0,520			0,500		0,500					0,500
1.1.2.3	Замена силовых трансформаторов в подстанциях	1,633	5,832	2,166	10,627	20,258	2,908	1,802	3,965		8,675	1,633	5,929	2,271	10,701	20,534	2,908	1,392	4,55		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.1.2.3.32	ТП-458 (ТМГ-400/6)				0,280	0,280									0,280	0,280					
1.1.2.3.33	ТП-480 Т2 (ТМГ-630/6)				0,334	0,334									0,334	0,334					
1.1.2.3.34	ТП-495 Т1, Т2 (2хТМГ-630/6)		0,819			0,819		0,410	0,409		0,819		0,819			0,819		0,410	0,410		0,820
1.1.2.3.35	ТП-755 Т2 (ТМГ-250/6)		0,162			0,162		0,162			0,162		0,162			0,162		0,162			0,162
1.1.2.3.36	ТП-1019 Т1 (ТМГ-400/10)		0,260			0,260			0,260		0,260		0,260			0,260			0,260		0,260
1.1.2.3.37	ТП-1040 Т1,Т2 (2хТМГ-630/10)				0,819	0,819									0,819	0,819					
1.1.2.3.38	ТП-1131 Т2 (ТМГ-400/10)				0,260	0,260									0,260	0,260					
1.1.2.3.39	ТП-1133 Т1 (ТМГ-630/10)		0,334			0,334			0,334		0,334			0,334		0,334			0,410		0,410
1.1.2.3.40	ТП-1302 Т1, Т2 (2хТМГ-400/10)				0,520	0,520									0,520	0,520					
1.1.2.3.41	ТП-1306 Т1, Т2 (2хТМГ-400/10)				0,520	0,520									0,520	0,520					
1.1.2.3.42	ТП-1322 Т1, Т2 (2хТМГ-400/10)				0,520	0,520									0,520	0,520					
1.1.2.3.43	ТП-1346 Т1 (ТМГ-630/10)		0,334			0,334	0,334	0,410	-0,410		0,334		0,334			0,334	0,334				0,334
1.1.2.3.44	ТП-1371 Т1, Т2 (2хТМГ-400/10)			0,520		0,520			0,520		0,520			0,520		0,520			0,520		0,520
1.1.2.3.45	ТП-1376 Т1, Т2 (2хТМГ-630/10)				0,819	0,819									0,819	0,819					
1.1.2.3.46	ТП-1419 Т2 (ТМГ-400/10)				0,260	0,260									0,260	0,260					
1.1.2.3.47	ТП-1440 Т2 (ТМГ-400/10)				0,260	0,260									0,260	0,260					
1.1.2.3.48	ТП-1612 (ТМГ-250/10)			0,175		0,175			0,175		0,175			0,175		0,175			0,175		0,175
1.1.2.3.49	ТП-1628 Т1, Т2 (2хТМГ-400/10)			0,520		0,520			0,520		0,520			0,520		0,520			0,520		0,520
1.1.2.3.50	ФП-10 Т1 (ТМГ-400/6)				0,260	0,260									0,260	0,260					
1.1.2.3.51	РТП-17 Т1, Т2 (2хТМГ-630/6)				0,819	0,819									0,819	0,819					
1.1.2.3.52	РТП-101 Т1 (ТМГ-630/10)				0,334	0,334									0,334	0,334					
1.1.2.3.53	РТП-103 (ТМГ-400/10)	0,280				0,280		0,280			0,280	0,280				0,280		0,280			0,280
1.1.2.3.54	РТП-105 Т1 (ТМГ-630/10)				0,334	0,334									0,334	0,334					
1.1.2.3.55	РТП-110 Т1, Т2 (2хТМГ-630/10)				0,819	0,819									0,819	0,819					
1.1.2.3.56	РТП-113 Т1 (ТМГ-630/10)				0,334	0,334									0,334	0,334					
1.1.2.3.57	ТП-276 Т1, Т2 (2хТМГ-400/6)				0,520	0,520									0,520	0,520					
1.1.2.3.58	ТП-331 Т-2 (ТМГ-400/10)				0,260	0,260									0,260	0,260					
1.1.2.3.59	ТП-1364 Т-1 (ТМГ-160/10) (аварийно)						0,104				0,104						0,104				0,104
1.1.2.3.60	ТП-277 (ТМГ-250/6) (аварийно)						0,175				0,175						0,175				0,175
1.1.2.4	Замена узловых пунктов																				
1.1.2.4.1	Замена УП-2049 (2249)																				
1.1.2.4.2	Замена УП-2080																				
1.2	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики																				
1.2.4	Замена защит типа УЗА на микропроцессорные типа Seram в РТП-106 (11 шт)																				
1.2.5	Замена защит типа УЗА на микропроцессорные типа Seram в РТП-107 (13 шт)																				
1.2.6	Замена защит типа УЗА на микропроцессорные типа Seram в РТП-121 (13 шт)																				
1.2.7	Замена защит типа УЗА на микропроцессорные типа Seram в РТП-103 (12 шт)																				
1.2.8	Замена ТН в РТП-121 (2 шт)																				
1.2.9	Замена ТН в ФП-1 (2 шт)																				
1.2.10	Замена ТН в РТП-105 (2 шт)																				
1.2.11	Замена ТН в РТП-111 (2 шт)																				
1.2.12	Замена оборудования телемеханики в РТП-5																				
1.2.13	Замена оборудования телемеханики в РТП-107																				
1.2.14	Замена оборудования телемеханики в РТП-121																				
1.2.15	Замена оборудования телемеханики в РТП-102																				
1.2.16	Замена оборудования телемеханики в ФП-1																				
1.2.17	Замена оборудования телемеханики в РТП-104																				
1.2.18	Замена оборудования телемеханики в РТП-105																				
1.2.19	Замена оборудования телемеханики в РТП-114																				
1.2.20	Замена оборудования телемеханики в РТП-106																				
1.2.21	Замена оборудования телемеханики в РТП-140																				
1.2.22	Замена оборудования телемеханики в РТП-108																				
1.2.23	Замена оборудования телемеханики в РТП-110																				
1.2.24	Замена оборудования телемеханики в РТП-19																				
1.2.25	Замена оборудования телемеханики в РТП-125																				
1.2.26	Замена оборудования телемеханики в РТП-15																				
1.2.27	Замена оборудования телемеханики в РТП-103																				
1.2.28	Замена оборудования телемеханики ТП-485, ул. Луганская, 47																				
1.2.29	Замена оборудования телемеханики ТП-482, ул. Северная Набережная, 11																				
1.2.30	Замена оборудования телемеханики ТП-614, новый мост через р. Вятка																				
1.2.31	Замена оборудования телемеханики ТП-1653, п. Коминтерн, ул. Боровая, 24/1																				
1.2.32	Замена оборудования телемеханики ТП-1173, сл. Петелино, 19																				
1.2.33	Замена оборудования телемеханики ТП-59, ул. Володарского, 106																				
1.2.34	Замена оборудования телемеханики ТП-226, ул. Дерендяева, 99																				
1.2.35	Замена оборудования телемеханики ТП-1233, ул. Володарского, 167																				
1.2.36	Замена оборудования телемеханики ТП-1323, ул. Сурикова, 40																				
1.2.37	Замена оборудования телемеханики ТП-1440, ул. Московская, 183																				
1.2.38	Замена оборудования телемеханики ТП-1292, ул. Щорса, 26Б																				
1.2.28	Реконструкция цепей оперативного тока в РТП-107																				
1.2.29	Реконструкция цепей оперативного тока в ФП-1																				
1.2.30	Замена оборудования телемеханики в РТП-109																				
1.2.31	Оборудование телемеханики РТП-142, Динамовский пр. 20																				
1.3	Создание систем АННСКУЭ																				
1.3.3	Установка выносных приборов учета 1360 шт																				
1.3.4	Установка коммуникационных шкафов в ТП, 136 шт																				
2	Новое строительство	6,877 км/ 4,823 МВА	15,833 км/ 3,837 МВА	27,563 км/ 5,069 МВА	7,793 км/ 5,265 МВА	58,066 км/ 18,994 МВА	4,057 км/ 3,809 МВА	22,715 км/ 5,525 МВА	9,126 км/ 1,840 МВА			0,000 км/ 0,996МВА	0,000 км/ 0,756МВА	0,000 км/ 1,035МВА	0,000 км/ 1,197МВА	0,000 км/ 3,984МВА	0,842 км/ 0,741 МВА	1,171 км/ 1,339 МВА			
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	6,877 км/ 4,823 МВА	15,833 км/ 3,837 МВА	27,563 км/ 5,069 МВА	7,793 км/ 5,265 МВА	58,066 км/ 18,994 МВА	4,057 км/ 3,809 МВА	22,715 км/ 5,525 МВА	9,126 км/ 1,840 МВА			0,000 км/ 0,996МВА	0,000 км/ 0,756МВА	0,000 км/ 1,035МВА	0,000 км/ 1,197МВА	0,000 км/ 3,984МВА	0,842 км/ 0,741 МВА	1,171 км/ 1,339 МВА	4,640 км/ 0,000 МВА		
2.1.1	Строительство КВЛ 0,4-6-10 кВ	6,877	15,833	27,563	7,793	58,066	4,057	22,715	9,126		35,898					0,842	1,171	4,640		6,653	
2.1.1.1	ВЛ-0,4 кВ	3,508	2,336	4,788	1,047	11,679	3,991	10,256	4,743		18,990					0,758	0,834	2,612		4,204	
2.1.1.1.1	ВЛИ-0,4 кВ ТП-388(2с.ш.)- "Техническая"							0,255			0,255										
2.1.1.1.2	ВЛИ-0,4 кВ ТП-388- "Радиона Сергеевы"							0,353			0,353						0,265				0,265
2.1.1.1.3	ВЛ-0,4 кВ ТП-1671 - Н.Талица. Сады							0,390			0,390						0,103				0,103
2.1.1.1.4	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1163 2с.ш. - "Солнечный проезд"							0,152			0,152										
2.1.1.1.5	ВЛ-0,4 кВ ТП-1385 - "Фидер 2"							0,196	0,032		0,228										
2.1.1.1.6	ВЛ-0,4 кВ ТП-535 ф.1 "Большая гора"							0,027			0,027						0,027				0,027
2.1.1.1.7	ВЛ-0,4 кВ ТП-																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2.1.1.1.10	ВЛ-0,4 кВ ТП-1647 Фидер 1						0,015				0,015										
2.1.1.1.11	ВЛ-0,4 кВ ТП-543 "Фидер 2"						0,028				0,028										
2.1.1.1.12	ВЛИ-0,4 кВ ТП-39 - "М.Гвардия, 110"						0,066				0,066										
2.1.1.1.13	ВЛ-0,4 кВ ТП-1745 Кооперативная						0,025				0,025						0,025				0,025
2.1.1.1.14	ВЛ-0,4 кВ ТП-475-вывод "Фабричная" правая сторона						0,305				0,305						0,213				0,213
2.1.1.1.15	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1648 Проселочная						0,020				0,020						0,020				0,020
2.1.1.1.16	ВЛ-0,4 кВ УП-2054 "Фидер 1"						0,150				0,150										
2.1.1.1.17	ВЛ-0,4 кВ УП-958 "Фидер1" (от ТП-218)						0,042				0,042										
2.1.1.1.18	ВЛ-0,4 кВ ТП-1447 Шоломовская						0,190				0,190										
2.1.1.1.19	ВЛ-0,4 кВ ТП-520-"Родники"						0,015		0,073		0,088						0,015				0,015
2.1.1.1.20	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1604-"Город"						0,035				0,035						0,035				0,035
2.1.1.1.21	ВЛИ-0,4 кВ ТП-300-УП-1367						0,190				0,190										
2.1.1.1.22	ВЛИ-0,4 кВ ТП-94-УП-1369						0,082				0,082										
2.1.1.1.23	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1699 - "Фидер №1"						0,475				0,475										
2.1.1.1.24	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1699 - "Фидер №2"						0,660				0,660										
2.1.1.1.25	ВЛ-0,4 кВ ТП-717 "Север"						0,095				0,095						0,055	0,074			0,129
2.1.1.1.26	ВЛ-0,4 кВ ТП-1605 Пермская																				
2.1.1.1.27	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1688 ф.1							3,100			3,100										
2.1.1.1.28	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1688 ф.2							2,641			2,641										
2.1.1.1.29	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1688 ф.3							2,625			2,625										
2.1.1.1.30	ВЛ-0,4 кВ ТП-662 - ВЛ Красная Звезда, юг						0,015				0,015										
2.1.1.1.31	ВЛ-0,4 кВ ТП-662 Красная Звезда, север						0,162				0,162						0,028				0,028
2.1.1.1.32	ВЛИ-0,4 кВ ТП-119 ф.1						0,120				0,120										
2.1.1.1.33	ВЛИ-0,4 кВ ТП-142 ф.1						0,020				0,020										
2.1.1.1.34	ВЛИ-0,4 кВ ТП-66 ф.1						0,100				0,100										
2.1.1.1.35	ВЛ-0,4 кВ ТП-551 Летняя						0,025				0,025						0,025				0,025
2.1.1.1.36	ВЛ-0,4 кВ ТП-1742 ф.1						0,025				0,025										
2.1.1.1.37	ВЛ-0,4 кВ ТП-521 вывод "Колпаки"						0,700				0,700						0,580				0,580
2.1.1.1.38	ВЛ-0,4 кВ ТП-352 Ж/дорожная Восток						0,027				0,027						0,027				0,027
2.1.1.1.39	ВЛ-0,4 кВ ТП-174 Запад						0,040				0,040										
2.1.1.1.40	ВЛ-0,4 кВ ТП-1168 2 с.ш.- ф.1						0,206				0,206										
2.1.1.1.41	ВЛ-0,4 кВ ТП-1372 Володарского						0,100				0,100						0,100				0,100
2.1.1.1.42	ВЛИ-0,4 кВ ТП-453-Фидер №1						0,320				0,320										
2.1.1.1.43	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1699 - "Фидер №2"						0,030				0,030										
2.1.1.1.44	ВЛИ-0,4 кВ ТП-625 - "П.Корчагина,231"								0,310		0,310										
2.1.1.1.45	ВЛИ-0,4 кВ ТП-1631 "Марковский"								2,210		2,210							2,405			2,405
2.1.1.1.46	ВЛИ-0,4 кВ ТП-606-Фидер 3							0,190			0,190										
2.1.1.1.47	ВЛИ-0,4 кВ ТП-606-Фидер 2							0,530			0,530										
2.1.1.1.48	ВЛИ-0,4 кВ ТП-719 II с.ш.-ВРУ Сбербанка							0,155			0,155										
2.1.1.1.49	ВЛИ-0,4 кВ ТП-86 II с.ш.-УП -851							0,060			0,060										
2.1.1.1.50	ВЛИ-0,4 кВ УП-267 - ж/д Динамовский, 12							0,054			0,054										
2.1.1.1.51	ВЛИ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 3"							0,200			0,200										
2.1.1.1.52	ВЛ-0,4 кВ ТП-1409 "Ломоносова"							0,052			0,052										
2.1.1.1.53	ВЛ-0,4 кВ ТП-479 "Лянгасы"							0,073			0,073										
2.1.1.1.54	ВЛ-0,4 кВ ТП-1651 ф.3							0,023			0,023										
2.1.1.1.55	ВЛ-0,4 кВ ТП-612 Гнусино							0,223			0,223										
2.1.1.1.56	ВЛ-0,4 кВ ТП-1745 Вишневая							0,029			0,029										
2.1.1.1.57	ВЛ-0,4 кВ ТП-1614 "Речная, Восток"							0,140			0,140										
2.1.1.1.58	ВЛ-0,4 кВ ТП-232 Гаражи							0,096			0,096						0,092				0,092
2.1.1.1.59	ВЛ-0,4 кВ ТП-567 ф.1							0,105			0,105										
2.1.1.1.60	ВЛ-0,4 кВ ТП-868-вывод "Сады"							0,088			0,088										
2.1.1.1.61	ВЛ-0,4 кВ ТП-13-УП-139							0,060			0,060										
2.1.1.2	ВЛ-6-10 кВ	1,260	0,840	1,680	0,420	4,201		1,822	1,875		3,697						0,084	0,212			0,296
2.1.1.2.1	ВЛ-6 кВ ТП-632 1 с.ш.-ТП-717/718							0,084			0,084						0,084	0,212			0,296
2.1.1.2.2	ВЛ-6 кВ ф.10 ТП "Заречная"-ТП-609 2 с.ш./ТП-740							0,220			0,220										
2.1.1.2.3	ВЛЗ-10 кВ ТП-1631 2 с.ш.-ТП-1688							0,455			0,455										
2.1.1.2.4	ВЛ-10 кВ ТП-1642 2 с.ш.-ТП-1640/1688/1646							0,998			0,998										
2.1.1.2.5	ВЛ-10 кВ ТП-1681-КТП сады "Юбилейный"/ТП-1699							0,065			0,065										
2.1.1.2.6	ВЛ-6 кВ ТП-519-ТП-528/527/550/567								0,180		0,180										
2.1.1.2.7	ВЛ-6 кВ ТП 603-ТП 662								1,655		1,655										
2.1.1.2.8	ВЛ-6 кВ ТП 662-ТП 1654								0,040		0,040										
2.1.1.3	КЛ-0,4 кВ	0,865	5,196	8,656	2,595	17,312	0,026	2,184	2,116		4,326										
2.1.1.3.1	КЛ-0,4кВ ТП-1635 - ВЛ "Фидер №3"						0,026				0,026										
2.1.1.3.2	КЛ-0,4 кВ ТП-1128 1 с.ш.- ВРУ-1 до гр.зем.уч. Юровской, 2а							0,290			0,290										
2.1.1.3.3	КЛ-0,4 кВ ТП-1128 1 с.ш.- ВРУ-2 до гр.зем.уч. Юровской, 2а							0,290			0,290										
2.1.1.3.4	КЛ-0,4 кВ ТП-1128 2 с.ш.- ВРУ-1 до гр.зем.уч. Юровской, 2а							0,290			0,290										
2.1.1.3.5	КЛ-0,4 кВ ТП-1128 2 с.ш.- ВРУ-2 до гр.зем.уч. Юровской, 2а							0,290			0,290										
2.1.1.3.6	КЛ-0,4 кВ ТП-662 - ВЛ Красная Звезда, север							0,024			0,024										
2.1.1.3.7	КЛ-0,4 кВ ТП-662 - ВЛ Красная Звезда, юг							0,026			0,026										
2.1.1.3.8	КЛ-0,4 кВ ТП-662-ВРУ магазина							0,050			0,050										
2.1.1.3.9	КЛ-0,4 кВ ТП-547-вывод "Фидер 3"							0,022			0,022										
2.1.1.3.10	КЛ-0,4 кВ ТП-322 1 с.ш.- до границ зем. уч. Чапаева, 2							0,243			0,243										
2.1.1.3.11	КЛ-0,4 кВ ТП-322 2 с.ш.- до границ зем. уч. Чапаева, 2							0,244			0,244										
2.1.1.3.12	КЛ-0,4 кВ ТП-1150 1 с.ш.- УП-411							0,129			0,129										
2.1.1.3.13	КЛ-0,4 кВ ТП-44 2 с.ш.-до гр. зем.уч. Захватаева,23							0,149			0,149										
2.1.1.3.14	КЛ-0,4 кВ ТП-1688 ф.1							0,022			0,022										
2.1.1.3.15	КЛ-0,4 кВ ТП-1688 ф.2							0,022			0,022										
2.1.1.3.16	КЛ-0,4 кВ ТП-1688 ф.3							0,020			0,020										
2.1.1.3.17	КЛ-0,4 кВ ТП-1168 2 с.ш.- ф.1							0,065			0,065										
2.1.1.3.18	КЛ-0,4 кВ РТП-130 1с.-УП-2225							0,008			0,008										
2.1.1.3.19	КЛ-0,4 кВ ТП-324 1с.ш.- ВРУ-ж/д 1-й Газетный пер., 17								0,089		0,089										
2.1.1.3.20	КЛ-0,4 кВ ТП-324 1с.ш.- ВРУ-ж/д 1-й Газетный пер., 17								0,090		0,090										
2.1.1.3.21	КЛ-0,4 кВ ТП-1320 1с.ш.- ВРУ пр.здания ул. Ленина, 129а								0,111		0,111										
2.1.1.3.22	КЛ-0,4 кВ ТП-299 1 с.ш.- УП-1378								0,025		0,025										
2.1.1.3.23	КЛ-0,4 кВ ТП-185 1с.ш.- ВРУ ул. Свердлова, 26а								0,1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2.1.1.3.31	КЛ-0,4 кВ УП-409-ВРУ ЦТП								0,059		0,059										
2.1.1.3.32	КЛ-0,4 кВ ТП-232 Гаражи								0,065		0,065										
2.1.1.3.33	КЛ-0,4 кВ ТП-567-ВЛ ф.1								0,105		0,105										
1.1.1.1.9	КЛ-0,4 кВ ТП-1297-УП 659																				
1.1.1.1.10	КЛ-0,4 кВ УП-2225-ВРУ Мира,3а																				
2.1.1.4	КЛ-6-10 кВ	1,244	7,461	12,439	3,731	24,874	0,040	8,453	0,392		8,885						0,125	2,028			2,153
2.1.1.4.1	КЛ-10 кВ ТП-1477 с.1 - Тр-р №1						0,020				0,020										
2.1.1.4.2	КЛ-10 кВ ТП-1477 с.2 - Тр-р №2						0,020				0,020										
2.1.1.4.3	КЛ-6 кВ ТП-603-ТП-662							0,063			0,063										
2.1.1.4.4	КЛ-6 кВ ТП-662-ТП-1654							0,068			0,068										
2.1.1.4.5	КЛ-6 кВ ф.10 ТП "Заречная"-ТП-609/ТП-740							0,214			0,214										
2.1.1.4.6	КЛ-6 кВ ТП-496 2 с.ш.-ТП-127 2 с.ш.							0,273			0,273										
2.1.1.4.7	КЛ-6 кВ ТП-498 2 с.ш.-ТП-127 1 с.ш.							0,403			0,403										
2.1.1.4.8	КЛ-6 кВ ТП "ТЭЦ-1"ф.52-РТП-1 1 с.ш.							1,161			1,161							0,916			0,916
2.1.1.4.9	КЛ-6 кВ ТП "ТЭЦ-1"ф.62-РТП-1 2 с.ш.							1,161			1,161							1,112			1,112
2.1.1.4.10	КЛ-10 кВ ТП-1477 1 с.ш.-ТП-1981 1 с.ш.							0,242			0,242										
2.1.1.4.11	КЛ-10 кВ ТП-1477 2 с.ш.-ТП-1981 2 с.ш.							0,245			0,245										
2.1.1.4.12	КЛ-6 кВ ТП-632 1 с.ш.-ТП-616 1 с.ш.							0,210			0,210										
2.1.1.4.13	КЛ-6 кВ ТП-632 1 с.ш.-ТП-717/ТП-718							0,347			0,347							0,125			0,125
2.1.1.4.14	КЛ-6 кВ ТП-632 2 с.ш.-ТП-616 2 с.ш.							0,218			0,218										
2.1.1.4.15	КЛ-6 кВ ТП-632 2 с.ш.-ТП-967							0,206			0,206										
2.1.1.4.16	КЛ-10 кВ ТП-1631 2 с.ш.-ТП-1688 (ввод в ТП-1631)							0,048			0,048										
2.1.1.4.17	КЛ-10 кВ ТП-1642 2 с.ш.-ТП-1640/1688/1646 (ввод в ТП-1688)							0,022			0,022										
2.1.1.4.18	КЛ-10 кВ ТП-1271 1 с.ш.-ТП-1338 1 с.ш.							0,325			0,325										
2.1.1.4.19	КЛ-10 кВ ТП-1271 2 с.ш.-ТП-1337							0,408			0,408										
2.1.1.4.20	КЛ-10 кВ ТП-1271 2 с.ш.-ТП-1338 2 с.ш.							0,325			0,325										
2.1.1.4.21	КЛ-10 кВ ТП-1204 1 с.ш.-ТП-1359 1 с.ш.							0,275			0,275										
2.1.1.4.22	КЛ-10 кВ ТП-1204 2 с.ш.-ТП-1359 2 с.ш.							0,275			0,275										
2.1.1.4.23	КЛ-10 кВ ПС "Бытрибор" 1 с.ш.фидер 13 - РТП-109 1 с.ш.							0,717			0,717										
2.1.1.4.24	КЛ-10 кВ ПС "Бытрибор" 2 с.ш.фидер 47 - РТП-109 2 с.ш.							0,717			0,717										
2.1.1.4.25	КЛ-10 кВ ТП-1476 1 с.ш.-ТП-1477 1 с.ш.							0,265			0,265										
2.1.1.4.26	КЛ-10 кВ ТП-1476 2 с.ш.-ТП-1477 2 с.ш.							0,265			0,265										
2.1.1.4.27	КЛ-6 кВ ТП-886 1 с.ш.-ТП-887								0,310		0,310										
2.1.1.4.28	КЛ-10 кВ ТП-1513 (с.1)-Тр-р №1								0,010		0,010										
2.1.1.4.29	КЛ-10 кВ ТП-1513 (с.2)-Тр-р №2								0,012		0,012										
2.1.1.4.30	КЛ-10 кВ ТП-1510 1 с.ш.-Тр-р №1								0,010		0,010										
2.1.1.4.31	КЛ-10 кВ ТП-1510 2 с.ш.-Тр-р №2								0,010		0,010										
2.1.1.4.32	КЛ-6 кВ ТП-519-ТП-528/527/550/567								0,040		0,040										
2.1.2	Строительство оборудования	4,823	3,837	5,069	5,265	18,994	3,809	5,525	1,840		11,174	0,996	0,756	1,035	1,197	3,984	0,741	1,339			2,080
2.1.2.1	оборудование ТП-388																				
2.1.2.2	оборудование ТП-44																				
2.1.2.3	оборудование ТП-1412						0,325				0,325							0,208			0,208
2.1.2.4	оборудование ТП-1337																				
2.1.2.5	Оборудование ТП-1030																				
2.1.2.6	Оборудование ТП-366						0,520				0,520							0,325			0,325
2.1.2.7	Оборудование ТП-318																				
2.1.2.8	Оборудование РТП-109																				
2.1.2.9	Здание и оборудование РТП-142						1,625				1,625										
2.1.2.10	Оборудование ТП-1841						0,520				0,520							0,208			0,208
2.1.2.11	Здание и оборудование ТП-1477						0,819				0,819										
2.1.2.12	ТП-1009 Т-1, Т-2 (2хТМГ-1000/10)							1,300			1,300							0,520			0,520
2.1.2.13	Строительство КТП-127, ул. К. Маркса, 18							0,819			0,819										
2.1.2.14	Строительство КТП-662, ул. Красной Звезды, 14							0,175			0,175										
2.1.2.15	Строительство КТП-1204, ул. Производственная, сл. Поскребышевы							0,325			0,325										
2.1.2.16	Строительство КТП-280, ул. Горького, 54							0,819			0,819							0,819			0,819
2.1.2.17	Оборудование ТП-25а, ул. Свободы, 106																				
2.1.2.18	Оборудование ТП-202, ул. Северное кольцо, 22 (2хТМГ-250/6)							0,325			0,325										
2.1.2.19	Строительство КТП-1688, г. Киров, СТ Марковское, СТ Талица, СТ Планер							0,175			0,175										
2.1.2.20	Строительство КТП-1699, п. Коминтерн, СНТ "Мечта"							0,112			0,112										
2.1.2.21	Оборудование ТП-1435, ул. Физкультурников, 6																				
2.1.2.22	Оборудование ТП-384, ул. Молой гвардии, 100																				
2.1.2.23	Строительство КТП-740, п. Коминтерн, ул. П. Корчагина, 88/5							0,175			0,175										
2.1.2.24	Оборудование ТП-807, ул. Ленина (Нововятск), 14																				
2.1.2.25	Строительство КТП-632, п. Коминтерн, ул. Торфяная, 9							1,300			1,300										
2.1.2.26	Установка УП-2225, ул. Мира (Нововятск), 3а																				
2.1.2.27	Строительство КТП-1513, ул. Попова, 64								0,520		0,520										
2.1.2.28	Оборудование ТП-417																				
2.1.2.29	Строительство и оборудование КТП-1510, ул. Попова, 89								0,520		0,520										
2.1.2.30	Оборудование КТП-185, ул. Свердлова, 30																				
2.1.2.31	Оборудование ТП-70, ул. К. Маркса, 68																				
2.1.2.32	Строительство и оборудование КТП-567, ул. Дзержинского, 118г								0,280		0,280										
2.1.2.33	Оборудование телемеханики РТП-109																				
2.1.2.34	Оборудование телемеханики РТП-142																				
2.1.2.35	Строительство новой ТП 420								0,520												
3	Приобретение оборудования																				