



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «29» декабря 2016 г. № 730
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной
энергетической комиссии Кемеровской области от 18.12.2014
№ 945 «Об утверждении инвестиционной программы
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания»
(г. Кемерово) на период 2015 - 2019 гг.»**

Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области
постановляет:

1. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 18.12.2014 № 945 «Об утверждении инвестиционной программы ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) на период 2015 - 2019 гг.» (в редакции постановления региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2015 № 1037) следующие изменения:

1.1. В преамбуле постановления после слов «Руководствуясь Федеральным законом от» дату «27.10.2010» заменить датой «26.03.2003».

1.2. Приложения № 1, 2, 3 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной
энергетической комиссии Кемеровской области

Д.В.Малюта

Приложение
 постановлению региональной
 энергетической комиссии
 Кемеровской области
 от «29» декабря 2016 г. № 930

«Приложение № 1
 к постановлению региональной
 энергетической комиссии
 Кемеровской области
 от «18» декабря 2014 г. № 945

Перечень инвестиционных проектов и плановые показатели реализации инвестиционной программы
 ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» на 2015-2019 годы

№ п/п	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	Проектная мощность/протяженность сетей	Год начала строительства	Год окончания строительства	Полная стоимость строительства	Остаточная стоимость строительства	План финансирования текущего года	Ввод мощностей						Объем финансирования с НДС					
									план 2015 года	план 2016 года	план 2017 года	план 2018 года	план 2019 года	итого	план 2015 года	план 2016 года	план 2017 года	план 2018 года	план 2019 года	итого
									млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	МВт/Гкал/ч/км/МВА	МВт/Гкал/ч/км/МВА	МВт/Гкал/ч/км/МВА	МВт/Гкал/ч/км/МВА	МВт/Гкал/ч/км/МВА	МВт/Гкал/ч/км/МВА	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	ВСЕГО					1 233,122	1 233,122								253,608	268,823	292,389	261,445	156,857	1 233,122
1	Техническое перевооружение и реконструкция	-	-	-	-	372,965	372,965	-	-	-	-	-	-	-	86,381	78,577	82,530	26,795	98,683	372,965
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-	-	-	-	313,993	313,993	-	-	-	-	-	-	-	79,028	50,609	59,754	25,919	98,683	313,993
1.1.1	Приобретение автотранспорта и спецтехники	-	-	2015	2019	102,554	102,554	-	-	-	-	-	-	-	17,668	15,797	20,000	20,000	29,089	102,554
1.1.2	Проектирование и реконструкция гаража по адресу: г. Кемерово, ул. Кирова, 9	С/П	-	2015	2019	68,449	68,449	-	-	-	-	-	-	-	4,200	0,000	0,000	0,000	64,249	68,449
1.1.3	Проектирование и реконструкция инженерных систем и коммуникаций здания по адресу: г. Березовский, ул. 40 лет Победы, 5	С/П	-	2015	2015	1,160	1,160	-	-	-	-	-	-	-	1,160	0,000	0,000	0,000	0,000	1,160
1.1.4	КЛ и ВЛ	-	-	-	-	77,285	77,285	-	-	-	-	-	-	-	31,399	29,405	16,481	0,000	0,000	77,285

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	г. Кемерово																			
1.1.4.1	Проектирование и реконструкция КЛ-10кВ от ПС Новая до РП-16 (два фидера по 1,56 км по 2 трехжил.кабеля)	С/П	6,3 км	2015	2015	30,837	30,837	-	6,3 км	-	-	-	-	6,3 км	30,837	0,000	0,000	0,000	0,000	30,837
1.1.4.2	Проектирование и реконструкция КЛ-10кВ от ПС Западная до РП-16	С/П	3,6 км	2016	2016	28,943	28,943	-	-	3,6 км	-	-	-	-	0,000	28,943	0,000	0,000	0,000	28,943
1.1.4.3	Проектирование и реконструкция КЛ-10кВ от ПС Западная до РП-17	С/П	1,5 км (трасса)	2016	2017	13,737	13,737	-	-	-	1,5 км	-	-	1,5 км	0,000	0,462	13,275	0,000	0,000	13,737
	г. Березовский	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.4.4	Проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ фид.6-7 РП-Южная с заменой оттайки 1г-2г на кабельную линию на ТП-95	С/П	0,4 км	2015	2015	0,562	0,562	-	0,4 км	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,562
1.1.4.5	Проектирование и реконструкция ВЛ-0,4кВ от РП-2	С/П	0,48 км	2017	2017	0,809	0,809	-	-	-	0,48 км	-	-	0,48 км	0,000	0,000	0,809	0,000	0,000	0,809
1.1.4.6	Проектирование и реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-75 с переводом питания на ТП-42	С/П	0,5км (тр.)	2017	2017	2,397	2,397	-	-	-	0,5 км	-	-	0,5 км	0,000	0,000	2,397	0,000	0,000	2,397
1.1.5	ПС					64,545	64,545	-	-	-	-	-	-	-	24,600	5,407	23,274	5,919	5,345	64,545
	г. Кемерово																			
1.1.5.1	Реконструкция монтажной части РП-3Б	С/П		2015	2015	24,600	24,600	-	-	-	-	-	-	-	24,600	0,000	0,000	0,000	0,000	24,600
1.1.5.2	Проектирование и реконструкция ПС Новая с заменой силового трансформатора Т-1 35/10кВ 10МВА	С/П	10МВА	2017	2017	12,688	12,688	-	-	-	10МВА	-	-	10МВА	0,000	0,000	12,688	0,000	0,000	12,688
	г. Березовский																			
1.1.5.3	Проектирование и реконструкция ТП 77 с заменой силовых тр-ров и В/В и Н/В ячеек	С/П	0,8 МВА	2017	2017	0,759	0,759	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,759	0,000	0,000	0,759
1.1.5.4	Проектирование и реконструкция ТП 37	С/П	0,25 МВА	2017	2017	0,262	0,262	-	-	-	0,25 МВА	-	-	0,25 МВА	0,000	0,000	0,262	0,000	0,000	0,262
1.1.5.5	Проектирование и реконструкция ТП 98	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,203	0,203	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,203	0,000	0,000	0,203
1.1.5.6	Проектирование и реконструкция ТП 39	С/П	0,63 МВА	2017	2017	0,534	0,534	-	-	-	0,63 МВА	-	-	0,63 МВА	0,000	0,000	0,534	0,000	0,000	0,534
1.1.5.7	Проектирование и реконструкция ТП 40	С/П	0,4 МВА	2017	2017	0,362	0,362	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	0,000	0,000	0,362	0,000	0,000	0,362
1.1.5.8	Проектирование и строительство КТПН-14 (взамен ТП инв.№4581) - изменено наименование, предыдущ. наименование - «Проектирование и реконструкция ТП 14»)	С/П	0,8 МВА	2016	2016	5,407	5,407	-	-	0,8 МВА	-	-	-	0,8 МВА	0,000	5,407	0,000	0,000	0,000	5,407
1.1.5.9	Проектирование и реконструкция ТП 80 с заменой силовых тр-ров и В/В и Н/В ячеек	С/П	0,8 МВА	2017	2017	0,759	0,759	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,759	0,000	0,000	0,759

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.1.5.10	Проектирование и реконструкция ТП 50 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2017	2017	0,759	0,759	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,759	0,000	0,000	0,759
1.1.5.11	Проектирование и реконструкция ТП 52 с заменой силовых тр-ров и В/В и Н/В ячеек	С/П	0,5 МВА	2017	2017	0,538	0,538	-	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	0,000	0,000	0,538	0,000	0,000	0,538
1.1.5.12	Проектирование и реконструкция ТП 48 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,5 МВА	2017	2017	0,538	0,538	-	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	0,000	0,000	0,538	0,000	0,000	0,538
1.1.5.13	Проектирование и реконструкция ТП 7 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,203	0,203	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,203	0,000	0,000	0,203
1.1.5.14	Проектирование и реконструкция ТП 29 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,203	0,203	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,203	0,000	0,000	0,203
1.1.5.15	Проектирование и реконструкция ТП 61 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2017	2017	0,759	0,759	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,759	0,000	0,000	0,759
1.1.5.16	Проектирование и реконструкция ТП 49 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2017	2017	0,759	0,759	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,759	0,000	0,000	0,759
1.1.5.17	Проектирование и реконструкция ТП 110 с установкой 2-х дополнительных ячеек 6 кВ и заменой оборудования 0,4кВ.	С/П		2017	2017	0,965	0,965	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,965	0,000	0,000	0,965
1.1.5.19	Проектирование и реконструкция ТП 51 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,5 МВА	2017	2017	0,538	0,538	-	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	0,000	0,000	0,538	0,000	0,000	0,538
1.1.5.20	Проектирование и реконструкция ТП 55 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2017	2017	0,759	0,759	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,759	0,000	0,000	0,759
1.1.5.21	Проектирование и реконструкция ТП 24 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,4 МВА	2017	2017	0,362	0,362	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	0,000	0,000	0,362	0,000	0,000	0,362
1.1.5.22	Проектирование и реконструкция ТП 53 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2017	2017	0,759	0,759	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,759	0,000	0,000	0,759
1.1.5.23	Проектирование и реконструкция ТП 10 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,4 МВА	2017	2017	0,362	0,362	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	0,000	0,000	0,362	0,000	0,000	0,362
1.1.5.24	Проектирование и реконструкция ТП 114 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,203	0,203	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,203	0,000	0,000	0,203
1.1.5.25	Проектирование и реконструкция ТП 31 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2018	2018	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,759	0,000	0,759
1.1.5.26	Проектирование и реконструкция ТП 34 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,16 МВА	2018	2018	0,203	0,203	-	-	-	-	0,16 МВА	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,000	0,203	0,000	0,203
1.1.5.27	Проектирование и реконструкция ТП 84 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,25 МВА	2018	2018	0,262	0,262	-	-	-	-	0,25 МВА	-	0,25 МВА	0,000	0,000	0,000	0,262	0,000	0,262
1.1.5.28	Проектирование и реконструкция ТП 102 с заменой силовых тр-ров	С/П	-	2018	2018	0,000	0,000	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.5.29	Проектирование и реконструкция ТП 64 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2018	2018	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,759	0,000	0,759

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.1.5.30	Проектирование и реконструкция ТП 68 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2018	2018	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,759	0,000	0,759
1.1.5.31	Проектирование и реконструкция ТП 58 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2018	2018	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,759	0,000	0,759
1.1.5.32	Проектирование и реконструкция ТП 62 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2018	2018	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,759	0,000	0,759
1.1.5.33	Проектирование и реконструкция ТП 69 с заменой силовых тр-ров, оборудования ВН, ИИ	С/П	0,8 МВА	2018	2018	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,759	0,000	0,759
1.1.5.34	Проектирование и реконструкция ТП 92 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,4 МВА	2018	2018	0,362	0,362	-	-	-	-	0,4 МВА	-	0,4 МВА	0,000	0,000	0,000	0,362	0,000	0,362
1.1.5.35	Проектирование и реконструкция ТП 73 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,5 МВА	2018	2018	0,538	0,538	-	-	-	-	0,5 МВА	-	0,5 МВА	0,000	0,000	0,000	0,538	0,000	0,538
1.1.5.36	Проектирование и реконструкция ТП 142 с заменой оборудования	С/П	1,26 МВА	2019	2019	0,965	0,965	-	-	-	-	1,26 МВА	1,26 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,965	0,965
1.1.5.37	Проектирование и реконструкция ТП 22 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,25 МВА	2019	2019	0,262	0,262	-	-	-	-	0,25 МВА	0,25 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	0,262
1.1.5.38	Проектирование и реконструкция ТП 36 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,4 МВА	2019	2019	0,362	0,362	-	-	-	-	0,4 МВА	0,4 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,362	0,362
1.1.5.39	Проектирование и реконструкция ТП 90 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,25 МВА	2019	2019	0,262	0,262	-	-	-	-	0,25 МВА	0,25 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,262	0,262
1.1.5.40	Проектирование и реконструкция ТП 124 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,4 МВА	2019	2019	0,362	0,362	-	-	-	-	0,4 МВА	0,4 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,362	0,362
1.1.5.41	Проектирование и реконструкция ТП 79 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,5 МВА	2019	2019	0,538	0,538	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,538	0,538
1.1.5.42	Проектирование и реконструкция ТП 30 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2019	2019	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,759	0,759
1.1.5.43	Проектирование и реконструкция ТП 74 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,5 МВА	2019	2019	0,538	0,538	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,538	0,538
1.1.5.44	Проектирование и реконструкция ТП 54 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,5 МВА	2019	2019	0,538	0,538	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,538	0,538
1.1.5.45	Проектирование и реконструкция ТП 82 с заменой силовых тр-ров	С/П	0,8 МВА	2019	2019	0,759	0,759	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,759	0,759
1.2	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики г. Березовский	-	-	-	-	52,961	52,961	-	-	-	-	-	-	-	2,153	27,156	22,776	0,876	0,000	52,961
1.2.1	Проектирование и установка двух «коммутиационно-защитных аппаратов» (реклоузер или аналог) на фид.6-12 РП «Южная» (замена ПП-1)	С/П	2ед.	2015	2015	2,153	2,153	-	2ед.	-	-	-	-	2 ед.	2,153	0,000	0,000	0,000	0,000	2,153

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.2.2	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) в середине линии ВЛ-10кВ фид. 10-18 п/ст «Октябрьская»	С/П	1ед.	2018	2018	0,876	0,876	-	-	-	-	1ед.	-	1ед.	0,000	0,000	0,000	0,876	0,000	0,876
1.2.3	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6 (10) кВ	С/П	8ед.	2016	2017	8,760	8,760	-	-	6ед.	2ед.	-	-	8ед.	0,000	7,008	1,752	0,000	0,000	8,760
	г. Кемерово																			
1.2.4	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)кВ	С/П	23ед.	2016	2017	24,528	24,528	-	-	18ед.	5ед.	-	-	23ед.	0,000	20,148	4,380	0,000	0,000	24,528
	г. Ленинск-Кузнецкий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.5	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)кВ	С/П	19ед.	2017	2017	16,644	16,644	-	-	-	19ед.	-	-	19ед.	0,000	0,000	16,644	0,000	0,000	16,644
1.3	Создание систем телемеханики и связи	-	-	-	-	6,012	6,012	-	-	-	-	-	-	-	5,200	0,812	0,000	0,000	0,000	6,012
1.3.1	Проектирование и внедрение АСДТУ РП № 43, 44, 45	С	-	2015	2015	5,200	5,200	-	-	-	-	-	-	-	5,200	0,000	0,000	0,000	0,000	5,200
1.3.2	Проектирование и строительство оптоволоконного кабеля связи от п/ст» 35/10 Октябрьской» до РП-13	С	-	2016	2016	0,812	0,812	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,812	0,000	0,000	0,000	0,812
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	-	-	-	-	0,000	0,000	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Новое строительство	-	-	-	-	860,157	860,157	-	-	-	-	-	-	-	167,228	190,246	209,859	234,651	58,174	860,157
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-	-	-	-	794,946	794,946	-	-	-	-	-	-	-	167,228	190,246	209,859	197,063	30,550	794,946
2.1.1	КЛ и ВЛ	-	-	-	-	350,606	350,606	-	-	-	-	-	-	-	85,379	62,640	72,990	129,597	0,000	350,606
	г. Кемерово	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1.1	Проектирование и строительство КЛ -10кВ от ПС Мирная до Зоны «А» (ф.М-18-0,75км, ф.М-57-0,7км, ф.М-68-0,7 км по три одножил. кабеля)	С/П	6,5 км	2015	2015	9,659	9,659	-	6,5 км	-	-	-	-	6,5 км	9,659	0,000	0,000	0,000	0,000	9,659
2.1.1.2	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Мирная до РП-12	С/П	10 км	2015	2015	45,941	45,941	-	10 км	-	-	-	-	10 км	45,941	0,000	0,000	0,000	0,000	45,941

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2.1.1.3	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Мирная до РП-6	С/П	6 км	2016	2016	29,549	29,549	-	-	6 км	-	-	-	6 км	0,000	29,549	0,000	0,000	0,000	29,549	
2.1.1.4	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от РП-37 до ТП-741, ТП-499	С/П	1,75 км	2015	2015	18,004	18,004	-	1,75 км	-	-	-	-	1,75 км	18,004	0,000	0,000	0,000	0,000	18,004	
2.1.1.5	Проектирование и строительство ВКЛ-10кВ от ПС Притомская до НФС-1	С/П	1,05 км	2015	2015	6,500	6,500	-	1,05 км	-	-	-	-	1,05 км	6,500	0,000	0,000	0,000	0,000	6,500	
2.1.1.6	Проектирование и строительство ВКЛ-10кВ от ПС Притомская до ТП 968	С/П	0,105 км	2015	2015	0,874	0,874	-	0,105 км	-	-	-	-	0,105 км	0,874	0,000	0,000	0,000	0,000	0,874	
2.1.1.7	Проектирование и строительство КЛ-10кВ ТП-403 - ТП-402 (резервирование ф.2-12, ф.2-25, ф.9-7, ф.9-8)	С/П	0,782 км	2015	2015	4,400	4,400	-	0,782 км	-	-	-	-	0,782 км	4,400	0,000	0,000	0,000	0,000	4,400	
2.1.1.8	Строительство КЛ 6 кВ Ф. ТЭЦ 10 - ТП 234	С/П	2,1 км (тр.)	2016	2017	17,383	17,383	-	-	-	2,1 км	-	-	2,1 км	0,000	0,594	16,789	0,000	0,000	17,383	
2.1.1.9	Строительство КЛ 6 кВ Ф. ТЭЦ 11 - ТП 235	С/П	1,8 км (тр.)	2016	2017	12,759	12,759	-	-	-	1,8 км	-	-	1,8 км	0,000	0,307	12,452	0,000	0,000	12,759	
2.1.1.10	Проектирование и строительство КВЛ-10кВ отпайка фид.10-6-МП ПС Водозабор на ТП-1630 г. Березовский	С/П	0,35 км	2017	2017	0,793	0,793	-	-	-	0,35 км	-	-	0,35 км	0,000	0,000	0,793	0,000	0,000	0,793	
																				0,000	
2.1.1.11	Строительство В/В перемишки от ПС Октябрьская до РП центральных котельных, в т.ч. - проектирование и строительство ЛЭП-10кВ от ПС Октябрьская	С/П	3,5 км	2018	2018	28,138	28,138	-	-	-	-	3,5 км	-	3,5 км	0,000	0,000	0,000	28,138	0,000	28,138	
	- проектирование и строительство РП с трансформатором 10/6 кВ г. Кемерово	С/П	2,5 МВА	2018	2018	29,790	29,790	-	-	-	-	2,5 МВА	-	2,5 МВА	0,000	0,000	0,000	29,790	0,000	29,790	
																					0,000
2.1.1.12	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Восточная до РП-3	С/П	2,4 км (тр.)	2016	2018	43,958	43,958	-	-	-	-	2,4 км	-	-	0,000	1,030	41,800	1,128	0,000	43,958	
2.1.1.13	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Мирная до РП-9	С/П	2,9 км (тр.)	2016	2018	53,116	53,116	-	-	-	-	2,9 км	-	-	0,000	1,203	0,000	51,913	0,000	53,116	
2.1.1.14	Проектирование строительства КЛ-10кВ ф.Г-3/ЦРП-5,Г-5/ЦРП-9 г. Ленинск-Кузнецкий	П	1,9 км (тр.)	2017	2017	1,156	1,156	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	1,156	0,000	0,000	1,156	
2.1.1.15	Проектирование и строительство ВКЛ-6кВ от ПС Больничная до ЦРП-ЛГ	С/П	1 км (тр.)	2018	2018	5,376	5,376	-	-	-	-	1 км	-	-	0,000	0,000	0,000	5,376	0,000	5,376	
2.1.1.16	Проектирование и строительство КЛ-6кВ ЦРПЛГ-ТП371, ЦРПЛГ-ТП373, ТП373-ТП370, ТП370-ТП371	С/П	2 км (тр.)	2018	2018	13,252	13,252	-	-	-	-	2 км	-	-	0,000	0,000	0,000	13,252	0,000	13,252	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.1.17	Проектирование и строительство КЛ-0,4кВ от ТП-370, ТП-371, ТП-372, ТП-373	С/П	7 км (тр.)	2016	2016	29,957	29,957	-	-	7 км	-	-	-	-	0,000	29,957	0,000	0,000	0,000	29,957
2.1.2	ПС г. Кемерово					444,340	444,340								81,849	127,606	136,869	67,466	30,550	444,340
2.1.2.1	Строительство 2-й очереди ПС 35/10 кВ «Новая» (изменено наименование, предыдущ. наименование - «Проектирование и реконструкция ПС Новая 35/10 кВ»)	С/П	10МВА	2015	2016	89,958	89,958	-	-	10МВА	-	-	-	10МВА	32,142	57,816	0,000	0,000	0,000	89,958
2.1.2.2	Проектирование и строительство РП-54	С/П	6 МВА	2015	2016	33,737	33,737	-	-	6 МВА				6 МВА	7,000	26,737	0,000	0,000	0,000	33,737
2.1.2.3	Проектирование и строительство 2х-трансформаторной ТП 35 ул. Притомская набережная, 13 (изменено наименование, предыд. наименование - «Проектирование и строительство 2х-трансформаторной ТП 35 с установкой блока РМ-6, ул. Притомская набережная, 13»)	С/П	1,26 МВА	2015	2015	5,851	5,851	-	1,26 МВА	-	-	-	-	1,26 МВА	5,851	0,000	0,000	0,000	0,000	5,851
2.1.2.4	Строительство ТП на ул. Баха, в т.ч. - проектирование и строительство КТПН 400 кВА;	С/П	0,4 км 0,4 МВА 0,5 км	2017	2017	4,080	4,080	-	0,4 км 0,4 МВА 0,5 км	-	-	-	-	0,4 км 0,4 МВА 0,5 км	0,000	0,000	1,502	0,000	0,000	1,502
	0,000														0,000	1,735	0,000	0,000	1,735	
	0,000														0,000	0,843	0,000	0,000	0,843	
2.1.2.5	Строительство ТП на ул. Дорожная (перевод нагрузки с ТП-891), в т.ч. - проектирование и строительство КТПН 400кВА;	С/П	0,4 МВА 0,5 км	2017	2017	3,671	3,671	-	0,4 МВА 0,5 км	-	-	-	-	0,000	0,000	1,503	0,000	0,000	1,503	
	0,000													0,000	2,168	0,000	0,000	2,168		
2.1.2.6	Проектирование и строительство КТПН 5	С/П	0,25 МВА	2015	2015	2,426	2,426	-	0,25 МВА	-	-	-	-	0,25 МВА	2,426	0,000	0,000	0,000	0,000	2,426
2.1.2.7	Проектирование и строительство КТПН 59	С/П	1,26 МВА	2015	2015	4,843	4,843	-	1,26 МВА	-	-	-	-	1,26 МВА	4,843	0,000	0,000	0,000	0,000	4,843
2.1.2.8	Проектирование и строительство КТПН 15	С/П	0,25 МВА	2015	2015	2,300	2,300	-	0,25 МВА	-	-	-	-	0,25 МВА	2,300	0,000	0,000	0,000	0,000	2,300
2.1.2.9	Проектирование и строительство КТПН 81	С/П	0,5 МВА	2015	2015	4,771	4,771	-	0,5 МВА	-	-	-	-	0,5 МВА	4,771	0,000	0,000	0,000	0,000	4,771
2.1.2.10	Проектирование и строительство КТПН 93	С/П	0,63 МВА	2015	2015	0,873	0,873	-	0,63 МВА	-	-	-	-	0,63 МВА	0,873	0,000	0,000	0,000	0,000	0,873

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.2.11	Проектирование и строительство КТПН 67	С/П	0,25 МВА	2015	2015	0,797	0,797	-	0,25 МВА	-	-	-	-	0,25 МВА	0,797	0,000	0,000	0,000	0,000	0,797
2.1.2.12	Проектирование и строительство КТПН 103 (замена МТП на КТПН)	С/П	0,1 МВА	2015	2015	0,781	0,781	-	0,1 МВА	-	-	-	-	0,1 МВА	0,781	0,000	0,000	0,000	0,000	0,781
2.1.2.13	Проектирование и строительство КТПН 47	С/П	0,5 МВА	2015	2015	4,298	4,298	-	0,5 МВА	-	-	-	-	0,5 МВА	4,298	0,000	0,000	0,000	0,000	4,298
2.1.2.14	Проектирование и строительство КТПН 107 (замена МТП на КТПН)	С/П	0,16 МВА	2015	2015	0,874	0,874	-	0,16 МВА	-	-	-	-	0,16 МВА	0,874	0,000	0,000	0,000	0,000	0,874
2.1.2.15	Проектирование и строительство ТП-157А	С/П	0,16 МВА	2015	2015	0,928	0,928	-	0,16 МВА	-	-	-	-	0,16 МВА	0,928	0,000	0,000	0,000	0,000	0,928
2.1.2.16	Проектирование и строительство ТП-57А (водоподъем №3)	С/П	0,8 МВА	2015	2015	6,473	6,473	-	0,8 МВА	-	-	-	-	0,8 МВА	6,473	0,000	0,000	0,000	0,000	6,473
2.1.2.17	Перенос ТП 86 в центр электрических нагрузок, в т.ч. - проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ ф.6-1-РП-1;	С/П	0,16 МВА	2015	2015	1,251	1,251	-	0,16 МВА	-	-	-	-	0,16 МВА	0,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,320
	- проектирование и строительство КТПН-86;														0,682	0,000	0,000	0,000	0,000	0,682
	- проектирование и реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТПН-86														0,249	0,000	0,000	0,000	0,000	0,249
2.1.2.18	Перенос ТП 106 в центр электрических нагрузок, в т.ч. - проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ ф.6-23 ПС Первомайская	С/П	0,16 МВА	2015	2015	3,038	3,038	-	0,16 МВА	-	-	-	-	0,16 МВА	0,180	0,000	0,000	0,000	0,000	0,180
	- проектирование и строительство КТПН-106;														0,792	0,000	0,000	0,000	0,000	0,792
	- проектирование и реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТПН-106														2,066	0,000	0,000	0,000	0,000	2,066
2.1.2.19	Строительство ТП в центре электрических нагрузок на ул. Родниковая, в т.ч. - проектирование и строительство КТПН 160кВА	С/П	0,16 МВА	2015	2015	3,201	3,201	-	0,16 МВА	-	-	-	-	0,16 МВА	0,813	0,000	0,000	0,000	0,000	0,813
	- проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ ф.10-2;														0,764	0,000	0,000	0,000	0,000	0,764
	- проектирование и реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-116 с переводом части нагрузки на КТПН														1,624	0,000	0,000	0,000	0,000	1,624
2.1.2.20	Проектирование и строительство РП-4	С/П	6 МВА	2019	2019	29,791	29,791	-	-	-	-	-	6 МВА	6 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	29,791	29,791
2.1.2.21	Проектирование и строительство КТПН 88	С/П	1,26 МВА	2017	2017	4,245	4,245	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	4,245	0,000	0,000	4,245
2.1.2.22	Проектирование и строительство КТПН 87	С/П	0,8 МВА	2017	2017	3,252	3,252	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	0,000	0,000	3,252	0,000	0,000	3,252
2.1.2.23	Проектирование и строительство КТПН 12	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,875	0,875	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,875	0,000	0,000	0,875

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.2.24	Проектирование и строительство КТПН 143	С/П	0,1 МВА	2016	2016	0,945	0,945	-	-	0,1 МВА	-	-	-	0,1 МВА	0,000	0,945	0,000	0,000	0,000	0,945
2.1.2.25	Проектирование и строительство КТПН 146	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,875	0,875	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,875	0,000	0,000	0,875
2.1.2.26	Проектирование и строительство КТПН 44 с установкой блока RM-6	С/П	0,8 МВА	2019	2019	0,759	0,759	-	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	0,000	0,000	0,000	0,000	0,759	0,759
2.1.2.27	Проектирование и строительство КТПН 104	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,875	0,875	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,875	0,000	0,000	0,875
2.1.2.28	Проектирование и строительство КТПН 102 г. Кемерово	С/П	0,16 МВА	2017	2017	0,875	0,875	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	0,000	0,000	0,875	0,000	0,000	0,875
2.1.2.29	Проектирование и строительство новой КТП 199, ул. Коммунистическая, 71	С/П	0,25 МВА	2017	2017	1,159	1,159	-	-	0,25 МВА	-	-	-	0,25 МВА	0,000	0,000	1,159	0,000	0,000	1,159
2.1.2.30	Проектирование и строительство двух-трансформаторной КТП проходного типа взамен ТП-7 и ТП-56	С/П	1,26 МВА	2016	2016	4,861	4,861	-	-	1,26 МВА	-	-	-	1,26 МВА	0,000	4,861	0,000	0,000	0,000	4,861
	- проектирование и строительство КЛ-10кВ от ТП-186 до КТП, от ТП-155 до КТП, от КТП до ТП-173	С/П	1 км	2016	2016	6,666	6,666	-	-	1 км	-	-	-	1 км	0,000	6,666	0,000	0,000	0,000	6,666
	- проектирование и строительство КЛ-0,4кВ от новой КТП до потребителей	С/П	2 км	2016	2016	8,388	8,388	-	-	2 км	-	-	-	2 км	0,000	8,388	0,000	0,000	0,000	8,388
2.1.2.31	Проектирование и строительство двух-трансформаторной КТП с АВР 0,4кВ на ул. Рудничная (база ХОЗО УВД) взамен ТП-15 и одно-трансформаторной ТП-4	С/П	2x0,4 МВА	2016	2016	6,338	6,338	-	-	2x0,4 МВА	-	-	-	2x0,4 МВА	0,000	6,338	0,000	0,000	0,000	6,338
2.1.2.32	Строительство ТП 74, пр. Кузнецкий, 260, п/я 131, инв. № 100377	С/П	2x0,4 МВА	2016	2016	6,338	6,338	-	-	2x0,4 МВА	-	-	-	2x0,4 МВА	0,000	6,338	0,000	0,000	0,000	6,338
2.1.2.33	Строительство ТП 164, Школьный бульвар, 62, инв. № 100745	С/П	0,63 МВА	2016	2016	2,549	2,549	-	-	0,63 МВА	-	-	-	0,63 МВА	0,000	2,549	0,000	0,000	0,000	2,549
2.1.2.34	Строительство ТП 1127, ул. Абызова, 13, инв. № 104445	С/П	0,4 МВА	2016	2016	1,503	1,503	-	-	0,4 МВА	-	-	-	0,4 МВА	0,000	1,503	0,000	0,000	0,000	1,503
2.1.2.35	Строительство ТП 408, пр. Кузнецкий 256А, мехколонна № 4 инв. № 100584	С/П	2x0,4 МВА	2016	2016	5,465	5,465	-	-	2x0,4 МВА	-	-	-	2x0,4 МВА	0,000	5,465	0,000	0,000	0,000	5,465
2.1.2.36	Проектирование и строительство ТП 466 с установкой блока RM-6, пр. Ленина, 60	С/П	1,26 МВА	2017	2017	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	10,058	0,000	0,000	10,058
2.1.2.37	Проектирование и строительство ТП 503 с установкой блока RM-6, пр. Ленинградский, 21	С/П	1,26 МВА	2017	2017	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	10,058	0,000	0,000	10,058

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.2.38	Проектирование и строительство ТП 509 с установкой блока RM-6, б-р Строителей, 26,6	С/П	1,26 МВА	2017	2017	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	10,058	0,000	0,000	10,058
2.1.2.39	Проектирование и строительство ТП 514 с установкой блока RM-6, пр.Ленина, 61	С/П	1,26 МВА	2017	2017	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	10,058	0,000	0,000	10,058
2.1.2.40	Проектирование и строительство ТП 523 с установкой блока RM-6, пр.Ленина, 122а	С/П	1,26 МВА	2017	2018	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	2,940	7,118	0,000	10,058
2.1.2.41	Проектирование и строительство ТП 527 с установкой блока RM-6, пр.Ленина, 132а	С/П	1,26 МВА	2018	2018	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	0,000	10,058	0,000	10,058
2.1.2.42	Проектирование и строительство ТП 545 с установкой блока RM-6, пр.Ленина, 146/1	С/П	1,26 МВА	2018	2018	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	0,000	10,058	0,000	10,058
2.1.2.43	Проектирование и строительство ТП 604 с установкой блока RM-6, пр. Московский 23	С/П	1,26 МВА	2018	2018	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	0,000	10,058	0,000	10,058
2.1.2.44	Проектирование и строительство ТП 229 с установкой блока RM-6, ул. 40 лет Октября	С/П	1,26 МВА	2018	2018	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	0,000	10,058	0,000	10,058
2.1.2.45	Проектирование и строительство ТП 231 с установкой блока RM-6, ул. Инициативная, 1А	С/П	1,26 МВА	2018	2018	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	0,000	10,058	0,000	10,058
2.1.2.46	Проектирование и строительство ТП 1184 с установкой блока RM-6, ул. Институтская, 18	С/П	1,26 МВА	2018	2018	10,058	10,058	-	-	-	1,26 МВА	-	-	1,26 МВА	0,000	0,000	0,000	10,058	0,000	10,058
2.1.2.47	Проектирование и строительство нового РП-53	С/П	3МВт	2017	2017	19,303	19,303	-	-	-	3МВт	-	-	3МВт	0,000	0,000	19,303	0,000	0,000	19,303
2.1.2.48	Проектирование и строительство ТП 1630 ул.Степная пос.Металлоплощадка	С/П	0,4 МВА	2017	2017	1,016	1,016	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	0,000	0,000	1,016	0,000	0,000	1,016
2.1.2.49	Проектирование и строительство ТП 280 (замена на двухтрансформаторную), пер. Колхозный, 2	С/П	2*0,4 МВА	2017	2017	3,252	3,252	-	-	-	2*0,4 МВА	-	-	2*0,4 МВА	0,000	0,000	3,252	0,000	0,000	3,252
2.1.2.50	Проектирование и строительство ТП 1024 ул. Четырехрядная	С/П	2*0,4 МВА	2017	2017	3,252	3,252	-	-	-	2*0,4 МВА	-	-	2*0,4 МВА	0,000	0,000	3,252	0,000	0,000	3,252
2.1.2.51	Проектирование и строительство ТП 858, взамен старого, встроенного в здание противотуберкулезного диспансера, ж.р. Ягуновский, ул. Энтузиастов, 1	С/П	2*0,25 МВА	2017	2017	2,665	2,665	-	-	-	2*0,25 МВА	-	-	2*0,25 МВА	0,000	0,000	2,665	0,000	0,000	2,665

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.1.2.52	Проектирование и строительство новой ТП на улице Репина, для разгрузки ТП 244 и ТП 245 г. Ленинск-Кузнецкий	С/П	0,4 МВА	2017	2017	1,503	1,503	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	0,000	0,000	1,503	0,000	0,000	1,503
2.1.2.53	Проектирование и строительство ТП 370, 371, 372, 373	С/П	3,2 МВА	2017	2017	13,008	13,008	-	-	-	3,2 МВА	-	-	3,2 МВА	0,000	0,000	13,008	0,000	0,000	13,008
2.1.2.54	Проектирование и строительство ЦРП-ЛГ	С/П	6 МВА	2017	2017	29,791	29,791	-	-	-	6 МВА	-	-	6 МВА	0,000	0,000	29,791	0,000	0,000	29,791
2.2	Прочее новое строительство					65,212	65,212								0,000	0,000	0,000	37,588	27,624	65,212
2.2.1	Проектирование и строительство административно-бытового здания по адресу: г. Березовский, ул. Фурманова, 26	С/П		2018	2019	49,095	49,095	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	21,471	27,624	49,095
2.2.2	Проектирование и строительство гаража на 10 стояночных мест по адресу: г. Березовский, ул. 40 лет Победы, 5	С/П		2018	2018	16,117	16,117	-	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	16,117	0,000	16,117

Приложение № 2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «18» декабря 2014 г. № 945

Источники финансирования инвестиционных программ ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (в прогнозных ценах соответствующих лет), млн. рублей

№ п/п	Источник финансирования	План 2015 года	План 2016 года	План 2017 года	План 2018 года	План 2019 года	Итого
1	Собственные средства с НДС	253,608	268,823	292,389	261,445	156,857	1 233,122
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции: без НДС	159,387	156,829	165,149	114,007	10,475	605,846
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе без НДС	159,387	156,829	165,149	114,007	10,475	605,846
1.1.2	в т.ч. прибыль со свободного сектора	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3	в т.ч. от технологического присоединения (для электросетевых компаний)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.1	в т.ч. от технологического присоединения генерации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2	в т.ч. от технологического присоединения потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.4	Прочая прибыль	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	Амортизация без НДС	55,535	70,987	82,638	107,557	122,455	439,173
1.2.1	Амортизация, учтенная в тарифе без НДС	55,535	70,987	82,638	107,557	122,455	439,173
1.2.2	Прочая амортизация	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	Недоиспользованная амортизация прошлых лет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	Возврат НДС	38,686	41,007	44,602	39,881	23,927	188,103
1.4	Прочие собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.1	в т.ч. средства допэмиссии	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5	Остаток собственных средств на начало года	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Привлеченные средства, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	Кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	Облигационные займы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.3	Займы организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.4	Бюджетное финансирование	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5	Средства внешних инвесторов	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.6	Использование лизинга	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.7	Прочие привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	ВСЕГО источников финансирования	253,608	268,823	292,389	261,445	156,857	1 233,122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1.1.5.2	Проектирование и реконструкция ПС Новая с заменой силового трансформатора Т-1 35/10кВ 10МВА	-	-	10 МВА	-	-	10 МВА	-	-	-	-	-	-	-	10 МВА	-	-	10 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,688	
1.1.5.3	Проектирование и реконструкция ТП 77 с заменой силовых тр-ров и В/В и Н/В ячеек	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759	
1.1.5.4	Проектирование и реконструкция ТП 37	-	-	0,25 МВА	-	-	0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,25 МВА	-	-	0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	0,262	-	-	0,262	
1.1.5.5	Проектирование и реконструкция ТП 98	-	-	0,18 МВА	-	-	0,18 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	0,203	-	-	0,203	
1.1.5.6	Проектирование и реконструкция ТП 39	-	-	0,63 МВА	-	-	0,63 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,63 МВА	-	-	0,63 МВА	-	-	-	-	-	-	0,534	-	-	0,534	
1.1.5.7	Проектирование и реконструкция ТП 40	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	0,362	-	-	0,362	
1.1.5.8	Проектирование и строительство КТПН-14 (взамен ТП инв.№64581)	-	0,8 МВА	-	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	-	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	5,407	5,407	-	-	-	5,407	
1.1.5.9	Проектирование и реконструкция ТП 80 с заменой силовых тр-ров и В/В и Н/В ячеек	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759	
1.1.5.10	Проектирование и реконструкция ТП 50 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759	
1.1.5.11	Проектирование и реконструкция ТП 52 с заменой силовых тр-ров и В/В и Н/В ячеек	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	0,538	-	-	0,538	
1.1.5.12	Проектирование и реконструкция ТП 48 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	0,538	-	-	0,538	
1.1.5.13	Проектирование и реконструкция ТП 7 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	0,203	-	-	0,203	
1.1.5.14	Проектирование и реконструкция ТП 29 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	0,203	-	-	0,203	
1.1.5.15	Проектирование и реконструкция ТП 61 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759	
1.1.5.16	Проектирование и реконструкция ТП 49 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,565 МВА	-	-	0,565 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759	
1.1.5.17	Проектирование и реконструкция ТП 110 с установкой 2-х дополнительных ячеек 6 кВ и заменой оборудования 0,4кВ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,965	-	-	0,965	
1.1.5.18	Проектирование и реконструкция ТП 51 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,5 МВА	-	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	0,538	-	-	0,538	
1.1.5.19	Проектирование и реконструкция ТП 55 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,715 МВА	-	-	0,715 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759	
1.1.5.20	Проектирование и реконструкция ТП 24 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	0,362	-	-	0,362	
1.1.5.21	Проектирование и реконструкция ТП 53 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759	
1.15.22	Проектирование и реконструкция ТП 10 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	0,362	-	-	0,362	
1.1.5.23	Проектирование и реконструкция ТП 114 с заменой силовых тр-ров	-	-	0,1 МВА	-	-	0,1 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,16 МВА	-	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	0,203	-	-	0,203	
1.1.5.24	Проектирование и реконструкция ТП 31 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,72 МВА	-	0,72 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,759	-	-	0,759
1.1.5.25	Проектирование и реконструкция ТП 34 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,16 МВА	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,16 МВА	-	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,203	-	-	0,203
1.1.5.26	Проектирование и реконструкция ТП 84 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,25 МВА	-	0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 МВА	-	0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,262	-	-	0,262

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1.1.5.27	Проектирование и реконструкция ТП 64 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,759	-	0,759	
1.1.5.28	Проектирование и реконструкция ТП 68 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,759	-	0,759	
1.1.5.29	Проектирование и реконструкция ТП 58 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,759	-	0,759	
1.1.5.30	Проектирование и реконструкция ТП 62 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,759	-	0,759	
1.1.5.31	Проектирование и реконструкция ТП 69 с заменой силовых тр-ров, оборудования ВН, НН	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,759	-	0,759	
1.1.5.32	Проектирование и реконструкция ТП 92 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,4 МВА	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,362	-	0,362	
1.1.5.33	Проектирование и реконструкция ТП 73 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	0,5 МВА	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 МВА	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	0,538	-	0,538	
1.1.5.34	Проектирование и реконструкция ТП 142 с заменой оборудования	-	-	-	-	1,26 МВА	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 МВА	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,965	0,965	
1.1.5.35	Проектирование и реконструкция ТП 22 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,25 МВА	0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 МВА	0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,262	0,262	
1.1.5.36	Проектирование и реконструкция ТП 36 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,4 МВА	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,362	0,362	
1.1.5.37	Проектирование и реконструкция ТП 90 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,16 МВА	0,16 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 МВА	0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,262	0,262	
1.1.5.38	Проектирование и реконструкция ТП 124 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,4 МВА	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,362	0,362	
1.1.5.39	Проектирование и реконструкция ТП 79 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,538	0,538	
1.1.5.40	Проектирование и реконструкция ТП 30 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,759	0,759	
1.1.5.41	Проектирование и реконструкция ТП 74 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,538	0,538	
1.1.5.42	Проектирование и реконструкция ТП 54 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 МВА	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,538	0,538	
1.1.5.43	Проектирование и реконструкция ТП 82 с заменой силовых тр-ров	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 МВА	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	0,759	0,759	
1.2	Создание систем противаварийной и режимной автоматики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,153	0,000	0,000	0,000	27,156	27,156	22,776	0,876	0,000	52,961
1.2.1	Проектирование и установка двух «коммутационно-защитных аппаратов» (реклоузер или аналог) на фид. 6-12 РП «Южная» (замена ПП-1)	-	-	-	-	-	-	-	2 ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	2 ед.	2,153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,153
1.2.2	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) в середине линии ВЛ-10кВ фид. 10-18 п/ст «Октябрьская»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ед.	-	1 ед.	-	-	-	-	-	-	-	-	0,876	-	0,876
1.2.3	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)Кв	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 ед.	6 ед.	2 ед.	-	-	8 ед.	-	-	-	-	-	7,008	7,008	1,752	-	-	8,760

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1.2.4	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)кВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 ед.	18 ед.	5 ед.	-	-	23 ед.	-	-	-	-	20,148	20,148	4,380	-	-	24,528
1.2.5	Проектирование и установка «коммутационно-защитного аппарата» (реклоузер или аналог) на ВЛ-6(10)кВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 ед.	-	-	19 ед.	-	-	-	-	-	-	16,644	-	-	16,644
1.3	Создание систем телемеханики и связи	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,200	0,000	0,000	0,000	0,812	0,812	0,000	0,000	0,000	6,012
1.3.1	Проектирование и внедрение АСДТУ РП №№43, 44, 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,200	-	-	-	-	-	-	-	-	5,200
1.3.2	Проектирование и строительство оптоволоконного кабеля связи от п/ст «35/10 Октябрьской» до РП-13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,812	0,812	-	-	-	0,812
2	Новое строительство	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167,226	0,000	0,000	0,000	190,246	190,246	209,859	234,652	58,174	860,156
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167,226	0,000	0,000	0,000	190,246	190,246	209,859	197,064	30,550	794,944
2.1.1	КЛ и ВЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85,379	0,000	0,000	0,000	62,640	62,640	72,990	129,598	0,000	350,606
	г. Кемерово	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1.1	Проектирование и строительство КЛ -10кВ от ПС Мирная до Зоны «А» (ф.М-18-0,75км, ф.М-57-0,7 км, ф.М-68-0,7 км по три одножил. кабеля)	6,5 км	-	-	-	-	6,5 км	-	6,5 км	-	-	-	-	-	-	-	-	6,5 км	9,659	-	-	-	-	-	-	-	-	9,659
2.1.1.2	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Мирная до РП-12	10 км	-	-	-	-	10 км	-	10 км	-	-	-	-	-	-	-	-	10 км	45,941	-	-	-	-	-	-	-	-	45,941
2.1.1.3	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Мирная до РП-6	-	6 км	-	-	-	6 км	-	-	-	-	-	-	6 км	-	-	-	6 км	-	-	-	-	29,549	29,549	-	-	-	29,549
2.1.1.4	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от РП-37 до ТП-741, ТП-499	1,75 км	-	-	-	-	1,75 км	-	1,75 км	-	-	-	-	-	-	-	-	1,75 км	18,004	-	-	-	-	-	-	-	-	18,004
2.1.1.5	Проектирование и строительство ВКЛ-10кВ от ПС Притомская до НФС-1	1,05 км	-	-	-	-	1,05 км	-	1,05 км	-	-	-	-	-	-	-	-	1,05 км	6,500	-	-	-	-	-	-	-	-	6,500
2.1.1.6	Проектирование и строительство ВКЛ-10кВ от ПС Притомская до ТП 968	1,105 км	-	-	-	-	1,105 км	-	1,105 км	-	-	-	-	-	-	-	-	1,105 км	0,874	-	-	-	-	-	-	-	-	0,874
2.1.1.7	Проектирование и строительство КЛ-10кВ ТП-403 - ТП-402 (резервирование ф.2-12, ф.2-25, ф.9-7, ф.9-8)	0,702 км	-	-	-	-	0,702 км	-	0,702 км	-	-	-	-	-	-	-	-	0,702 км	4,400	-	-	-	-	-	-	-	-	4,400
2.1.1.8	Строительство КЛ 6 кВ Ф. ТЭЦ 10 - ТП 234	-	-	2,1 км	-	-	2,1 км	-	-	-	-	-	-	-	2,1 км	-	-	2,1 км	-	-	-	-	0,594	0,594	16,789	-	-	17,383
2.1.1.9	Строительство КЛ 6 кВ Ф. ТЭЦ 11 - ТП 235	-	-	1,8 км	-	-	1,8 км	-	-	-	-	-	-	-	1,8 км	-	-	1,8 км	-	-	-	-	0,307	0,307	12,452	-	-	12,759
2.1.1.10	Проектирование и строительство ВВЛ-10кВ от п/ст фид.10-6-МП ПС Водозабор на ТП-1630 (ДОБАВИТЬ)	-	-	0,35 км	-	-	0,35 км	-	-	-	-	-	-	-	0,35 км	-	-	0,35 км	-	-	-	-	-	-	0,793	-	-	0,793

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
2.1.1.11	Строительство В/В перемычки от ПС Октябрьская до РП центральных котельных, в т.ч. - проектирование и строительство ЛЭП-10кВ от ПС Октябрьская;	-	-	3,5 км	-	-	3,5 км	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5 км	-	3,5 км	-	-	-	-	-	-	-	28,139	-	28,139	
	- проектирование и строительство РП с трансформатором 10/6 кВ	-	-	2,5 МВА	-	-	2,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5 МВА	-	2,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	29,790	-	29,790	
2.1.1.12	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Восточная до РП-3	-	-	-	2,4 км(тр.)	-	2,4 км(тр.)	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4 км(тр.)	-	2,4 км(тр.)	-	-	-	-	1,030	1,030	41,800	1,128	-	43,958	
2.1.1.13	Проектирование и строительство КЛ-10кВ от ПС Мирная до РП-9	-	-	-	2,9 км(тр.)	-	2,9 км(тр.)	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9 км(тр.)	-	2,9 км(тр.)	-	-	-	-	1,203	1,203	0,000	51,913	-	53,116	
2.1.1.14	Проектирование строительства КЛ-10кВ ф.Г-3/ЦРП-5,Г-5/ЦРП-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,156	-	-	1,156	
2.1.1.15	Проектирование и строительство ВКЛ-6кВ от ПС Больничная до ЦРП-ЛГ	-	-	-	1 км (тр.)	-	1 км (тр.)	-	-	-	-	-	-	-	-	1 км (тр.)	-	1 км (тр.)	-	-	-	-	-	-	-	5,376	-	5,376	
2.1.1.16	Проектирование и строительство КЛ-6кВ ЦРПЛГ-ТП371, ЦРПЛГ-ТП373, ТП373-ТП370, ТП370-ТП371	-	-	-	2 км (тр.)	-	2 км (тр.)	-	-	-	-	-	-	-	-	2 км (тр.)	-	2 км (тр.)	-	-	-	-	-	-	-	13,252	-	13,252	
2.1.1.17	Проектирование и строительство КЛ-0,4кВ от ТП-370, ТП-371, ТП-372, ТП-373	-	-	-	7 км (тр.)	-	7 км (тр.)	-	-	-	-	-	7 км (тр.)	7 км (тр.)	-	-	-	-	-	-	-	-	29,957	29,957	-	-	-	29,957	
2.1.2	ПС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81,847	0,000	0,000	0,000	127,606	127,606	136,869	67,466	30,550	444,338
2.1.2.1	Строительство 2-й очереди ПС 35/10 кВ «Новая»	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 МВА	10 МВА	-	-	-	10 МВА	32,142	-	-	-	57,816	57,816	-	-	-	-	89,958
2.1.2.2	Проектирование и строительство РП-54	6 МВА	-	-	-	-	6 МВА	-	-	-	-	-	6 МВА	6 МВА	-	-	-	6 МВА	7,000	-	-	-	26,737	26,737	-	-	-	-	33,737
2.1.2.3	Проектирование и строительство 2х-трансформаторной ТП 35 ул. Притомская набережная, 13 (изменено наименование - «Проектирование и строительство 2х-трансформаторной ТП 35 с установкой блока РМ-6, ул. Притомская набережная, 13»	0,32 МВА	-	-	-	-	0,32 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 МВА	5,851	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,851
2.1.2.4	Строительство ТП на ул. Баха, в т.ч. - проектирование и строительство КТПН 400кВА; - проектирование и строительство ВЛ-6кВ отайка от ф.Я-6 к ТП; - проектирование и строительство ВЛ-0,4кВ от ТП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 км 0,4 МВА 0,5 км	-	-	0,4 км 0,4 МВА 0,5 км	-	-	-	-	-	-	-	4,080	-	-	4,080
2.1.2.5	Строительство ТП на ул. Дорожная (перевод нагрузки с ТП-891), в т.ч. - проектирование и строительство КТПН 400кВА; - проектирование и строительство ВЛ-10кВ отайка от ф.Ю-22 к ТП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА 0,5 км	-	-	0,4 МВА 0,5 км	-	-	-	-	-	-	-	3,671	-	-	3,671

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2.1.2.6	Проектирование и строительство КТПН 5	0,25 MBA	-	-	-	-	0,25 MBA	-	0,25 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 MBA	2,426	-	-	-	-	-	-	-	-	2,426
2.1.2.7	Проектирование и строительство КТПН 59	0,8 MBA	-	-	-	-	0,8 MBA	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	4,843	-	-	-	-	-	-	-	-	4,843
2.1.2.8	Проектирование и строительство КТПН 15	0,25 MBA	-	-	-	-	0,25 MBA	-	0,25 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 MBA	2,300	-	-	-	-	-	-	-	-	2,300
2.1.2.9	Проектирование и строительство КТПН 81	0,5 MBA	-	-	-	-	0,5 MBA	-	0,5 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 MBA	4,771	-	-	-	-	-	-	-	-	4,771
2.1.2.10	Проектирование и строительство КТПН 93	0,63 MBA	-	-	-	-	0,63 MBA	-	0,63 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,63 MBA	0,873	-	-	-	-	-	-	-	-	0,873
2.1.2.11	Проектирование и строительство КТПН 67	0,18 MBA	-	-	-	-	0,18 MBA	-	0,25 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 MBA	0,797	-	-	-	-	-	-	-	-	0,797
2.1.2.12	Проектирование и строительство КТПН 103 (замена МТП на КТПН)	0,1 MBA	-	-	-	-	0,1 MBA	-	0,1 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1 MBA	0,781	-	-	-	-	-	-	-	-	0,781
2.1.2.13	Проектирование и строительство КТПН 47	0,5 MBA	-	-	-	-	0,5 MBA	-	0,5 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5 MBA	4,298	-	-	-	-	-	-	-	-	4,298
2.1.2.14	Проектирование и строительство КТПН 107 (замена МТП на КТПН)	0,315 MBA	-	-	-	-	0,315 MBA	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	0,874	-	-	-	-	-	-	-	-	0,874
2.1.2.15	Проектирование и строительство ТП-157А	0,063 MBA	-	-	-	-	0,063 MBA	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	0,928	-	-	-	-	-	-	-	-	0,928
2.1.2.16	Проектирование и строительство ТП-57А (водоподъем № 3)	0,8 MBA	-	-	-	-	0,8 MBA	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 MBA	6,473	-	-	-	-	-	-	-	-	6,473
2.1.2.17	Перенос ТП 86 в центр электрических нагрузок, в т.ч. - проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ ф.6-1-РП-1; - проектирование и строительство КТПН-86; - проектирование и реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТПН-86	0,1 MBA	-	-	-	-	0,1 MBA	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	1,251	-	-	-	-	-	-	-	-	1,251
2.1.2.18	Перенос ТП 106 в центр электрических нагрузок, в т.ч. - проектирование и реконструкция ВЛ-6кВ ф.6-23 ПС Первомайская; - проектирование и строительство КТПН-106; - проектирование и реконструкция ВЛ-0,4кВ от КТПН-106	0,1 MBA	-	-	-	-	0,1 MBA	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	3,038	-	-	-	-	-	-	-	-	3,038
2.1.2.19	Строительство ТП в центре электрических нагрузок на ул. Родниковая, в т.ч. - проектирование и строительство КТПН 160кВА; - проектирование и реконструкция ВЛ-10кВ ф.10-2; - проектирование и реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-116 с переводом части нагрузки на КТПН	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	3,201	-	-	-	-	-	-	-	-	3,201
2.1.2.20	Проектирование и строительство РП-4	-	-	-	-	6 MBA	6 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 MBA	6 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	29,791	29,791
2.1.2.22	Проектирование и строительство КТПН 88	-	-	0,88 MBA	-	-	0,88 MBA	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	-	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	4,245	-	-	4,245
2.1.2.23	Проектирование и строительство КТПН 87	-	-	0,8 MBA	-	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	0,8 MBA	-	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	3,252	-	-	3,252
2.1.2.24	Проектирование и строительство КТПН 12	-	-	0,160 MBA	-	-	0,160 MBA	-	-	-	-	-	-	-	0,160 MBA	-	-	0,160 MBA	-	-	-	-	-	-	0,875	-	-	0,875
2.1.2.25	Проектирование и строительство КТПН 143	-	0,25 MBA	-	-	-	0,25 MBA	-	-	-	-	-	0,1 MBA	0,1 MBA	-	-	-	0,1 MBA	-	-	-	-	0,945	0,945	-	-	-	0,945
2.1.2.26	Проектирование и строительство КТПН 146	-	-	0,16 MBA	-	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	-	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	0,875	-	-	0,875

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2.1.2.27	Проектирование и строительство КТПН 44 с установкой блока RM-6	-	-	-	-	0,5 MBA	0,5 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8 MBA	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	0,759	0,759
2.1.2.28	Проектирование и строительство КТПН 104	-	-	0,16 MBA	-	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	-	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	0,875	-	-	0,875
2.1.2.29	Проектирование и строительство КТПН 102	-	-	0,16 MBA	-	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	-	0,16 MBA	-	-	0,16 MBA	-	-	-	-	-	-	0,875	-	-	0,875
2.1.2.30	Проектирование и строительство новой КТП 199, ул. Коммунистическая, 71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 MBA	-	-	0,25 MBA	-	-	-	-	-	-	1,159	-	-	1,159
2.1.2.31	Проектирование и строительство новой КТП 1630, п. Металлоплощадка, ул. Рабочая	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25 MBA	0,25 MBA	-	-	-	0,25 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000
2.1.2.33	Проектирование и строительство двухтрансформаторной КТП проходного типа взамен ТП-7 и ТП-56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	1,26 MBA	-	-	-	1,26 MBA	-	-	-	-	4,861	4,861	-	-	-	4,861
	- проектирование и строительство КЛ-10кВ от ТП-186 до КТП, от ТП-155 до КТП, от КТП до ТП-173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 км	1 км	-	-	-	1 км	-	-	-	-	6,666	6,666	-	-	-	6,666
	- проектирование и строительство КЛ-0,4кВ от новой КТП до потребителей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 км	2 км	-	-	-	2 км	-	-	-	-	8,388	8,388	-	-	-	8,388
2.1.2.34	Проектирование и строительство двухтрансформаторной КТП с АВР 0,4кВ на ул. Рудничная (база ХОЗО УВД) взамен ГПП-15 и однотрансформаторной ТП-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2*0,4 MBA	2*0,4 MBA	-	-	-	2*0,4 MBA	-	-	-	-	6,338	6,338	-	-	-	6,338
2.1.2.35	Строительство ТП 74, пр. Кузнецкий, 260, п/а 131, инв. № 100377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2x0,4 MBA	2x0,4 MBA	-	-	-	2x0,4 MBA	-	-	-	-	6,338	6,338	-	-	-	6,338
2.1.2.36	Строительство ТП 164, Школьный бульвар, 62, инв. № 100745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,63 MBA	0,63 MBA	-	-	-	0,63 MBA	-	-	-	-	2,549	2,549	-	-	-	2,549
2.1.2.37	Строительство ТП 1127, ул. Абызова, 13, инв. № 104445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 MBA	0,4 MBA	-	-	-	0,4 MBA	-	-	-	-	1,503	1,503	-	-	-	1,503
2.1.2.38	Строительство ТП 408, пр. Кузнецкий 256А, мехколonna № 4 инв. № 100584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2x0,4 MBA	2x0,4 MBA	-	-	-	2x0,4 MBA	-	-	-	-	5,465	5,465	-	-	-	5,465
2.1.2.39	Проектирование и строительство ТП 466 с установкой блока RM-6, пр. Ленина, 60	-	-	0,8 MBA	-	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	-	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	10,058	-	-	10,058
2.1.2.40	Проектирование и строительство ТП 503 с установкой блока RM-6, пр. Ленинградский, 21	-	-	0,8 MBA	-	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	-	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	10,058	-	-	10,058
2.1.2.41	Проектирование и строительство ТП 509 с установкой блока RM-6, б-р Строителей, 26,6	-	-	0,8 MBA	-	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	-	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	10,058	-	-	10,058
2.1.2.42	Проектирование и строительство ТП 514 с установкой блока RM-6, пр. Ленина, 61	-	-	0,8 MBA	-	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	-	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	10,058	-	-	10,058
2.1.2.43	Проектирование и строительство ТП 523 с установкой блока RM-6, пр. Ленина, 122а	-	-	-	0,8 MBA	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	2,940	7,118	-	10,058
2.1.2.44	Проектирование и строительство ТП 527 с установкой блока RM-6, пр. Ленина, 132а	-	-	-	0,8 MBA	-	0,8 MBA	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 MBA	-	1,26 MBA	-	-	-	-	-	-	-	10,058	-	10,058

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
2.1.2.45	Проектирование и строительство ТП 545 с установкой блока RM-6, пр. Ленина, 146/1	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	10,058	-	10,058	
2.1.2.46	Проектирование и строительство ТП 604 с установкой блока RM-6, пр. Московский, 23	-	-	-	1,26 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	10,058	-	10,058	
2.1.2.47	Проектирование и строительство ТП 229 с установкой блока RM-6, ул. 40 лет Октября	-	-	-	0,5 МВА	-	0,5 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	10,058	-	10,058	
2.1.2.48	Проектирование и строительство ТП 231 с установкой блока RM-6, ул. Инициативная, 1А	-	-	-	0,8 МВА	-	0,8 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	10,058	-	10,058	
2.1.2.49	Проектирование и строительство ТП 1184 с установкой блока RM-6, ул. Институтская, 18	-	-	-	1,26 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	1,26 МВА	-	1,26 МВА	-	-	-	-	-	-	-	10,058	-	10,058	
2.1.2.50	Проектирование и строительство нового РП-53	-	-	3 МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3МВт	-	-	3МВт	-	-	-	-	-	-	-	19,303	-	-	19,303
2.1.2.51	Проектирование и строительство ТП 1630 ул. Степная пос. Металлошахта	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	1,016	-	-	1,016
2.1.2.52	Проектирование и строительство ТП 280 (замена на двухтрансформаторную), пер. Колхозный, 2	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2*0,4 МВА	-	-	2*0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	3,252	-	-	3,252
2.1.2.53	Проектирование и строительство ТП 1024 ул. Четырехрядная	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2*0,4 МВА	-	-	2*0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	3,252	-	-	3,252
2.1.2.54	Проектирование и строительство ТП 858, взамен старого, встроенного в здание противотуберкулезного диспансера, ж.р. Ягуновский, ул. Энтузиастов, 1	-	-	0,34 МВА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2*0,25 МВА	-	-	2*0,25 МВА	-	-	-	-	-	-	-	2,665	-	-	2,665
2.1.2.55	Проектирование и строительство новой ТП на улице Репина, для разгрузки ТП 244 и ТП 245 г. Ленинск-Кузнецкий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4 МВА	-	-	0,4 МВА	-	-	-	-	-	-	-	1,503	-	-	1,503
2.1.2.56	Проектирование и строительство ТП 370, 371, 372, 373	-	-	4,46 МВА	-	-	4,46 МВА	-	-	-	-	-	-	-	3,2 МВА	-	-	3,2 МВА	-	-	-	-	-	-	-	13,008	-	-	13,008
2.1.2.57	Проектирование и строительство ЦРП-ЛГ	-	-	6 МВА	-	-	6 МВА	-	-	-	-	-	-	-	6 МВА	-	-	6 МВА	-	-	-	-	-	-	-	29,791	-	-	29,791
2.2	Прочее новое строительство	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	37,588	27,624	65,212
2.2.1	Проектирование и строительство административно-бытового здания по адресу: г. Березовский, ул. Фурманова, 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,471	27,624	49,095	
2.2.2	Проектирование и строительство гаража на 10 стояночных мест по адресу: г. Березовский, ул. 40 лет Победы, 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,117	-	16,117	