

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «<u>31</u>» октября 2016 г. № <u>223</u> г. Кемерово

О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 18.12.2014 № 940 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк) на период 2015 - 2019 гг.»

Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

- 1. Внести изменения в приложения № 1, 2, 3 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 18.12.2014 № 940 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк) на период 2015 2019 гг.» (в редакции постановлений региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 29.09.2015 № 329, от 31.12.2015 № 1038), изложив их 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 «31» октября 2016 г. № 223

«Приложение № 1 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «18» декабря 2014 г. № 940

Стоимость основных этапов работ по реализации инвестиционной программы ООО «Горэлектросеть» на 2015-2019 годы

			Проектная			Полная	Остаточная			Ввод мо	щностей				Объе	ем финансиј	рования с Н	дс	
№ п/п	Наименование объекта	Стадия реализации проекта	мощность/ протяжен- ность сетей	Год начала строи-	Год оконча- ния	стоимость строитель- ства (с НДС)	стоимость строитель ства (с НДС)	План года 2015	План года 2016	План года 2017	План года 2018	План года 2019	итого	План года 2015	План года 2016	План года 2017	План года 2018	План года 2019	итого
		С/П	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА	тельства	строитель- ства	млн. рублей	млн. рублей	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА	МВт/ Гкап/ч/ км/МВА	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рублей	млн. рубл ей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	ВСЕГО	.	-	-	-	363,106	363,106	-			-	-		46,875	59,959	64,488	88,159	103,686	363,106
1	Техническое перевооружение и реконструкция		-	-	-	323,311	323,311				-			46,127	47,686	64,488	80,722	90,783	329,80
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	-	-		-	124,943	124,943	-	-		-	-		44,460	24,289	38,449	15,125	9,125	131,448
	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-1	С	16,000	2015	2015	9,580	9,580	16,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,580	0,000	0,000	0,000	0,000	9,580
	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-9	С	12,000	2015	2015	7,160	7,160	12,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,160	0,000	0,000	0,000	0,000	7,160
	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-12	C	14,000	2015	2015	8,530	8,530	14,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	8,530	0,000	0,000	0,000	0,000	8,530 0,770
1.1.4	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-92	С	1,000	2015	2015	0,770	0,770	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,770	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.1.5	Реконструкция ПС № 3 «Южная» с заменой силового трансформатора 16 MBA	С	16,000	2015	2015	12,630	12,630	16,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,630	0,000	0,000	0,000	0,000	12,630
1.1.6	Реконструкция РП-21 с установкой 2-х дополнительных высоковольтных ячеек	С	2,000	2015	2015	1,200	1,200	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,200	0,000	0,000	0,000	0,000	1,200
	Реконструкция ТП-139 с заменой силового трансформатора	С	0,080	2015	2015	0,860	0,860	0,080	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,860	0,000	0,000	0,000	0,000	0,860
1.1.8	Реконструкция ТП-211 с заменой силового трансформатора	C	0,310	2015	2015	0,790	0,790	0,310	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,790	0,000	0,000	0,000	0,000	0,790
1.1.9	Реконструкция ТП-411 с установкой резервного силового трансформатора	С	0,630	2015	2015	0,600	0,600	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,600
1.1.10	Реконструкция ТП-472 с заменой силовых трансформаторов	С	0,460	2015	2015	1,070	1,070	0,460	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,070	0,000	0,000	0,000	0,000	1,070
	Реконструкция ТП-834 с заменой силовых трансформаторов	С	0,460	2015	2015	1,270	1,270	0,460	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,270	0,000	0,000	0,000	0,000	1,270
1.1.12	Реконструкция Ф 16-БЖД, сооружения электроэнергетики» от подстанции № 3 в сторону опоры № 1	С/П	3,781	2016	2016	8,838	8,838	0,000	3,781	0,000	0,000	0,000	3,781	0,000	8,838	0,000	0,000	0,000	8,838
1.1.13	Реконструкция линии электропередачи «Фидер 20-САДЫ» от подстанции № 4 в сторону мачтовой трансформаторной подстанции № 501, трансформаторной подстанции № 513, комплектной трансформаторной подстанции № 568	С/П	6,296	2017	2017	12,435	12,435	0,000	0,000	6,296	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,430	0,000	0,000	12,435
1.1.14	Реконструкция КЛО- кВ от ТЭЦ «КМК» до ЦРП-1, переход реки Аба (кабельная эстакада)	C/II	0,060	2016	2016	1,462	1,462	0,000	0,060	0,000	0,000	0,000	0,060	0,000	1,462	0,000	0,000	0,000	1,462
1.1.15	Реконструкция «6 КВ Ф.16-469, назначение: Сооружения электроэнергетики» от распределительного пункта № 18 в сторону трансформаторных подстанций №№ 469, 474	С/П	2,150	2017	2017	5,351	5,351	0,000	0,000	2,150	0,000	0,000	2,150	0,000	0,000	5,350	0,000	0,000	5,351
1.1.16	Реконструкция КЛ06 кВ ф. 11-РП-2-2 от ПС №1 «Центральная» до пересечения Металлургов	С/П	2x1,9	2016	2016	11,631	11,631	0,000	2x1,9	0,000	0,000	0,000	2x1,9	0,000	11,631	0,000	0,000	0,000	11,631
	Реконструкция КЛ-6кВ ф. 11-РП-2-2 от пр. Металлургов до РП-2	C/II	2x0,97	2017	2017	6,510	6,510	0,000	0,000	2x0,97	0,000	0,000	2x0,97	0,000	0,000	6,510	0,000	0,000	6,510
	Реконструкция «6 КВ Ф.36-РП-6-1, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции № 2 в сторону	С/П	2x1,713	2017	2017	6,541	6,541	0,000	0,000	2x1,72	0,000	0,000	2x1,72	0,000	0,000	6,541	0,000	0,000	6,541
	распределительного пункта № 6 Реконструкция КЛ-6 кВ ф. 7-РП-27-1 кабель 1, ф. 7-РП-27-1 кабель 2 от ПС № 1 Центральная до РП-27	С/П	2x0,58	2016	2016	2,358	2,358	0,000	2x0,58	0,000	0,000	0,000	2x0,58	0,000	2,358	0,000	0,000	0,000	2,358
	Реконструкция «6 КВ Ф.34-486, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции № 2 в сторону грансформаторных подстанций № 486, 487, 496, 497	С/П	1,451	2018	2018	4,710	4,710	0,000	0,000	0,000	1,460	0,000	1,460	0,000	0,000	0,000	4,710	0,000	4,710

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Реконструкция «6 КВ Ф.1-РП-17-1, назначение: Сооружения																		7.610
1.1.21	электроэнергетики» от подстанции «Опорная № 19» в сторону распределительного пункта № 17	С/П	4,190	2017	2017	7,618	7,618	0,000	0,000	4,200	0,000	0,000	4,200	0,000	0,000	7,618	0,000	0,000	7,618
1.1.22	Реконструкция «ф. 10-20-РП-92 от п/ст 110/35/10 «Ильинская городская 2» до РП092, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции 110/35/10 кВ «Ильинская городская 2» в сторону распределительного пункта № 92, динии электропередачи «Фидер 10-3-РП-92» от подстанции 110/35/10 кВ «Ильинская городская 2» в сторону распределительного пункта	С/П	5,400	2018	2018	10,415	10,415	0,000	0,000	0,000	5,400	0,000	5,400	0,000	0,000	0,000	10,415	0,000	10,415
1.1.23	№ 92 Реконструкция линии электропередачи кабельно-воздушная «Фидер 6-20-Г» от подстанции «Ширпотреб» в сторону	С/П	2x2,4	2019	2019	9,125	9,125	0,000	0,000	0,000	0,000	2x3,0	2x3,0	0,000	0,000	0,000	0,000	9,125	9,125
1.2	распределительного пункта № 3 Техническое перевооружение и реконструкция	0	0,00	0.00	0,00	196,700	196,700	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	23,397	26,048	65,596	81,659	196,700
	Замена силовых трансформаторов ПС №2 «Н.Островская»	С/П	32,000	2019	2019	27,005	27,005	0,000	0,000	0,000	0,000	32,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	27,005	27,005
1.2.2	Реконструкция ТП-300 с установкой резервного силового трансформатора	C/II	0,400	2016	2016	0,451	0,451	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,451	0,000	0,000	0,000	0,451
	Реконструкция ТП-403	C/II	0,100	2019	2019	1,419	1,419	0,000	0,000	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,419	1,419
	Замена силовых трансформаторов ПС №3 «Южная»	С/П= С/П	32,000 32,000	2018 2019	2018	27,016 27,028	27,016 27,028	0,000	0,000	0,000	32,000 0,000	0,000 32,000	32,000 32,000	0,000	0,000	0,000	27,016 0,000	0,000 27,028	27,016
1.2.5	Замена силовых трансформаторов ПС №6 «В.Островская» Реконструкция ПС № 6 «Н.Островская» с заменой силового	С/П	16,000	2019	2019	9,161	9,161	0,000	16,000	0,000	0,000	0,000	16,000	0,000	9,161	0,000	0,000	0,000	9,161
1.2.7	трансформатора 16MBA Замена масляных выключателей на вакуумные по стороне 6 кВ на ПС №3 «Южная»	С/П	32,000	2018	2018	12,374	12,374	0,000	0,000	32,000	0,000	0,000	32,000	0,000	0,000	0,000	12,374	0,000	12,374
1.2.8	Реконструкция ТП-414	C	0,630	2017	2017	6,512	6,512	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	6,512	0,000	0,000	6,512
	Реконструкция ТП-353	С/П	0,400	2017	2017	6,512	6,512	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	6,512	0,000	0,000	6,512
1.2.10	Реконструкция ТП-306 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,437	0,437	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,437	0,000	0,000	0,000	0,437 6,512
	Реконструкция ТП-372 Реконструкция ТП-374	C/II C/II	0,320 0,400	2018 2018	2018	6,512 6,512	6,512 6,512	0,000	0,000	0,000	0,800	0,000	0,800	0,000	0,000	0,000	6,512 6,512	0,000	6,512
	Реконструкция ТП-374 Реконструкция ТП-34	C/II	0,400	2018	2018	6,671	6,671	0,000	0,000	0,000	1,260	0,000	1,260	0,000	0,000	0,000	6,671	0,000	6,671
1.2.14	Реконструкция ТП-89	С/П	0,400	2019	2019	6,512	6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800	0,800	0,000	0,000	0,000	0,000	6,512	6,512
	Реконструкция ТП-112	C/II	0,320	2019	2019	6,512	6,512 6,671	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800 1,260	0,800 1,260	0,000	0,000	0,000	0,000	6,512 6,671	6,512
	Реконструкция ТП-231 Реконструкция ТП-120 (вынос встроенного ТП)	C/II	0,400 0,180	2019 2017	2019	6,671	6,512	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	6,512	0,000	0,000	6,512
	Реконструкция ТП-127 (вынос встроенного ТП)	C/II	0,180	2017	2017	6,512	6,512	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	0,800	0,000	0,000	6,512	0,000	0,000	6,512
	Реконструкция ТП-132 (вынос встроенного ТП)	C/II	0,250	2018	2018	6,512	6,512	0,000	0,000	0,000	0,800	0,000	0,800	0,000	0,000	0,000	6,512	0,000	6,512
1.2.20	Реконструкция ТП-377 (вынос встроенного ТП) Реконструкция ТП-310 с установкой резервного силового	С/П С/П	0,180	2019	2019	6,512 0,434	6,512 0,434	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800	0,800	0,000	0,000	0,000	0,000	6,512 0,000	0,434
1.2.22	трансформатора Реконструкция ТП-348 с установкой резервного силового	С/П	0,400	2016	2016	0,497	0,497	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,497	0,000	0,000	0,000	0,497
1.2.23	трансформатора Реконструкция ТП-367 с установкой резервного силового	С/П	0,400	2016	2016	0,894	0,894	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,894	0,000	0,000	0,000	0,894
1.2.24	трансформатора Реконструкция ТП-388 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,250	2016	2016	0,891	0,891	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,891	0,000	0,000	0,000	0,891
1.2.25	грансформатора Реконструкция ТП-187 с установкой резервного силового трансформатора	C/II	0,400	2016	2016	0,381	0,381	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,381	0,000	0,000	0,000	0,381
1.2.26	грансформатора Трансформатора Трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,372	0,372	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,372	0,000	0,000	0,000	0,372
1.2.27	Реконструкция ТП-680 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,372	0,372	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,372	0,000	0,000	0,000	0,372
1.2.28	Реконструкция ТП-701 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,630	2016	2016	0,506	0,506	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,506	0,000	0,000	0,000	0,506
1.2.29	Реконструкция ТП-435 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,550	0,550	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,550	0,000	0,000	0,000	0,550
1.2.30	Реконструкция ТП-450 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,525	0,525	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	0,525
1.2.31	Реконструкция ТП-456 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,525	0,525	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	0,525
1.2.32	Реконструкция ТП-468 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,525	0,525	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	0,525
1.2.33	Реконструкция ТП-470 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,630	2016	2016	0,665	0,665	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,665	0,000	0,000	0,000	0,665
1.2.34	Реконструкция ТП-480 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,400	2016	2016	0,525	0,525	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	0,525
1.2.35	Реконструкция ТП-499 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,630	2016	2016	0,665	0,665	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,665	0,000	0,000	0,000	0,665
1.2.36	Реконструкция РП-6 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	0,630	2016	2016	0,803	0,803	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,803	0,000	0,000	0,000	0,803

 -	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.2.37	Реконструкция РП-35 с установкой резервного силового трансформатора	С/П	1,000	2016	2016	1,248	1,248	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	1,248	0,000	0,000	0,000	1,248
1.2.38	Реконструкция ТП72 с заменой силового трансформатора	C/II	0,400	2016	2016	0,606	0,606	0,000	0,230	0,000	0,000	0,000	0,230	0,000	0,606	0,000	0,000	0,000	0,606
1.2.39	Реконструкция TII-284 с заменой силовых трансформаторов	С/П	1,260	2016	2016	1,063	1,063	0,000	0,460	0,000	0,000	0,000	0,460	0,000	1,063	0,000	0,000	0,000	1,063
1.2.40	Реконструкция РУ-0,4кВ ЦРП-2	С/П	3,000	2016	2016	1,304	1,304	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	1,304	0,000	0,000	0,000	1,304
1.3	Создание систем телемеханики и связи	-	0,000	0,000	0,000	1,667	1,667	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,667	0,000	0,000	0,000	0,000	1,667
1.3.1	Оснащение РП-9 средствами телемеханики и связи	С	0,000	2015	2015	1,667	1,667	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,667	0,000	0,000	0,000	0,000	1,667
2	Новое строительство	-	0,000	0,000	0,000	30,874	30,874	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,102	0,000	7,437	12,903	24,442
2.2	Прокладка резервного кабеля 6 кВ от ПС №5 35/6 «Новая» до РП- 44 в Центральном районе. СМР	С/П	0,000	2018	2018	7,437	7,437	0,000	0,000	0,000	2x0,68	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,437	0,000	7,437
2.3	Прокладка резервного кабеля 6 кВ от ТП-132 до ТП-43 и от ТП-43 до ТП-42.	C/II	0,395	2016	2016	1,001	1,001	0,000	0,395	0,000	0,000	0,000	0,395	0,000	1,001	0,000	0,000	0,000	1,001
2.4	Прокладка резервного кабеля 6 кВ от ПС №1 «Центральная» до ТП-209.	C/II	1,840	2016	2016	3,101	3,101	0,000	1,840	0,000	0,000	0,000	1,840	0,000	3,101	0,000	0,000	0,000	3,101
2,5	Строительство КЛ-6 кВ от ПС 110/35/6 «Береговая» до РП-19	С/П	0,000	2019	2019	12,903	12,903	0,000	0,000	0,000	0,000	4x0,5	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,903	12,903
3.	АИИСКУЭ		6,635	0,000	0,000	6,635	6,635	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,635	0,000	0,000	0,000	6,635
3.1	Монтаж АИИСКУЭ	C	171,000	2016	2016	6,635	6,635	0,000	171,000	0,000	0,000	0,000	171,000	0,000	6,635	0,000	0,000	0,000	6,635
4	Приобретение основных средств приборов и спец. техники	-	0,000	0,000	0,000	2,294	2,294	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,758	1,536	0,000	0,000	0,000	2,294
4.1	Портативный цифровой рефлектометр РЕЙС-105М1	-	2,000	2015	2015	0,112	0,112	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,112	0,000	0,000	0,000	0,000	0,112
4.2	Трассоискатель АБРИС-24/8	-	3,000	2015	2015	0,336	0,336	3,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,336	0,000	0,000	0,000	0,000	0,336
4.3	Микромилликилоомметр МИКО-2.3	-	1,000	2015	2015	0,310	0,310	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,310	0,000	0,000	0,000	0,000	0,310
4.4	ПКЭ Pecypc-UF2MB-3П15-5, ГОСТ Р 52319-2005, 51522-99	-	1,000	2016	2016	0,266	0,266	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,266	0,000	0,000	0,000	0,266
4.5	Комплект поисковый КИП-2Т		1,000	2016	2016	0,116	0,116	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,116	0,000	0,000	0,000	0,116
4.6	Измеритель параметров УЗО ПЗО-500 ПРО		1,000	2016	2016	0,028	0,028	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,028	0,000	0,000	0,000	0,028
4.7	Рефлектометр портативный РЕЙС-105M1, ГОСТ ТУ ШМИЯ.411299.002	-	2,000	2016	2016	0,119	0,119	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,000	0,119	0,000	0,000	0,000	0,119
4.8	Обогреватель Эколайн эл. 30R Р=3000 Вт 380В	-	12,000	2016	2016	0,083	0,083	0,000	12,000	0,000	0,000	0,000	12,000	0,000	0,083	0,000	0,000	0,000	0,083
4.9	Обогреватель Эколайн эл. 20R Р=2000 Вт 220В	-	6,000	2016	2016	0,068	0,068	0,000	6,000	0,000	0,000	0,000	6,000	0,000	0,068	0,000	0,000	0,000	0,068
4.10	Тепловая завеса Тропик М06 6 кВт с пультом	-	3,000	2016	2016	0,038	0,038	0,000	3,000	0,000	0,000	0,000	3,000	0,000	0,038	0,000	0,000	0,000	0,038
4.11	Генератор сварочный DY6500LXW 5,5 кВт	-	1,000	2016	2016	0,099	0,099	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,099	0,000	0,000	0,000	0,099
4.12	Установка для аргоновой сварки УДГУ-350/СЭ		1,000	2016	2016	0,191	0,191	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,191	0,000	0,000	0,000	0,191
4.13	Трансформатор ОЛС-2,5-10/0,23	-	2,000	2016	2016	0,152	0,152	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,000	0,152	0,000	0,000	0,000	0,152
4.14	Трансформатор ТПОЛ-10 200/5		6,000	2016	2016	0,117	0,117	0,000	6,000	0,000	0,000	0,000	6,000	0,000	0,117	0,000	0,000	0,000	0,117
4.15	Приемник ИП-3	-	1,000	2016	2016	0,044	0,044	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,044	0,000	0,000	0,000	0,044
4.16	Кабеледефектоискатель Атлет ТЭК-127АНЭ	-	1,000	2016	2016	0,215	0,215	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,215	0,000	0,000	0,000	0,215
	ИТОГО по передаче электрической энергии	-	0,000	0,000	0,000	363,106	363,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	46,885	59,959	64,488	88,159	103,686	363,106
	ВСЕГО по программе	-	0,000	0,000	0,000	363,106	363,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	46,885	59,959	64,488	88,159	103,686	363,106

Приложение № 2 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «18» декабря 2014 г. № 940

Источники финансирования инвестиционной программы ООО «Горэлектросеть» (в прогнозных ценах соответствующих лет), млн. руб.

		План	План	План	План	План	
№	Источник финансирования	года	года	года	года	года	ИТОГО
		2015	2016	2017	2018	2019	(3)
1	Собственные средства с НДС	46,884	59,959	64,488	88,089	103,686	363,106
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	23,468	34,778	38,935	56,181	68,604	221,966
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	23,468	34,778	38,935	56,181	68,604	221,966
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	16,264	16,035	15,716	18,471	19,266	85,752
1.2.1	Амортизация, учтенная в тарифе	16,264	16,035	15,716	18,471	19,266	85,752
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	7,152	9,146	9,837	13,437	15,816	55,388
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 с НДС	46,884	59,959	64,488	88,089	103,686	363,106
	для ОГК/ТГК, в том числе	-	-	-	-	-	-
	ДПМ	-	-	-	-	-	-
	вне ДПМ	_	-	-	-	-	-
							

Приложение № 3 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «18» декабря 2014 г. № 940

Прогноз ввода/вывода объектов основных средств ООО «Горэлектросеть» в натуральном и стоимостном выражении

		Первона-																		
		чальная						Ввод м	ющностей							O6 ⁻	ъем финансир	ования с НДС		
No n/n	Наименование объекта	стоимость строи- тельства (с НДС)	План года 2015		План г	ода 2016			Планго	ода 2017		План года 2018	План года 2019	итого	План года 2015	План года 2016	План года 2017	План года 2018	План года 2019	итого
		млн. рублей	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА IV кв.	Ікв.	Гк	Вт/ ал/ч МВА III кв.	IV kb.	Ікв.	МВт/Гкал	/ч/км/MBA	IV KB.	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА IV кв.	МВт/ Гкал/ч /км/МВА IV кв.	МВт/ Гкал/ч/ км/МВА	мдн. рублей Всего	млн. рублей Всего	млн. рублей Всего	млн. рублей Всего	млн. рублей Всего	млн. рублей
1	2	3	4	TRD.	I II KB.	5	17 Kb.	T KD.	II KD.	6	I I KD.	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ВСЕГО	363,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	46,884	59,959	64,488	88,089	103,686	363,106
1	Техническое перевооружение и реконструкция	329,80	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	46,127	47,686	64,488	80,722	90,783	329,80
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	131,448	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	44,460	24,289	38,455	15,125	9,125	131,448
1.1.1	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-1	9,580	0	0	0,000	0,000	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	9,58	0,000	0,000	0,000	0,000	9,580
1.1.2	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-9	7,160	0	0	0,000	0,000	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	7,16	0,000	0,000	0,000	0,000	7,160
1.1.3	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-12	8,530	0	0	0,000	0,000	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	8,53	0,000	0,000	0,000	0,000	8,530 0,770
1.1.4	Замена масляных выключателей на вакуумные РП-92 Реконструкция ПС №3 «Южная» с заменой силового	0,770	32	0	0,000	0,000	0,000	0,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000 32,000	0,77 12,63	0,000	0,000	0,000	0,000	12,630
1.1.5	трансформатора 16 МВА Реконструкция РП-21 с установкой 2-х дополнительных	1,200	0.000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0.000	0,000	0.000	1.20	0,000	0,000	0,000	0.000	1,200
	высоковольтных ячеек Реконструкция ТП-139 с заменой силового			 				<u> </u>	ļ				· · · · · ·	.,			<u> </u>			<u> </u>
1.1.7	трансформатора	0,860	0,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,320	0,86	0,000	0,000	0,000	0,000	0,860
1.1.8	Реконструкция ТП-211 с заменой силового трансформатора	0,790	0,320	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,320	0,79	0,000	0,000			
1.1.9	Реконструкция ТП-411 с установкой резервного силового трансформатора	0,600	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,600
1.1.10	Реконструкция ТП-472 с заменой силовых трансформаторов	1,070	0,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800	1,07	0,000	0,000	0,000	0,000	1,070
1.1.11	Реконструкция ТП-834 с заменой силовых трансформаторов	1,270	0,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,800	1,27	0,000	0,000	0,000	0,000	1,270
1.1.12	Реконструкция Ф 16-БЖД, сооружения электроэнергетики» от подстанции № 3 в сторону опоры № 1	8,838	0,000	0,000	0,000	0,000	3,781	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,781	0,00	8,838	0,000	0,000	0,000	17,676
1.1.13	Реконструкция линии электропередачи Фидер 20-САДЫ» от подстанции № 4 в сторону мачтовой трансформаторной подстанции № 501, трансформаторной подстанции № 513, комплектной трансформаторной подстанции № 568	12,435	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,296	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,296	0,00	0,000	12,435	0,000	0,000	24,870
1.1.14	Реконструкция КЛ-6 кВ от ТЭЦ «КМК» до ЦРП-1, переход реки Аба (кабельная эстакада)	1,462	0,000	0,000	0,000	0,000	0,060	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,060	0,00	1,462	0,000	0,000	0,000	2,924
1.1.15	Реконструкция КЛ-6 кВ ф. 11-РП-2-2 от ПС № 1 «Центральная» до пр. Металлургов	11,631	0,000	0,000	0,000	0,000	2*1,9	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2*1,9	0,00	11,631	0,000	0,000	0,000	23,262
1.1.16	Реконструкция К.Л-6кВ ф. 11-РП-2-2 от пр.Металлургов до РП-2	6,510	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2x0,97	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2x0,97	0,00	0,00	6,510	0,00	0,00	6,510
1.1.17	Реконструкция «6 КВ Ф.36-РП-6-1, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции № 2 в сторону распределительного пункта № 6	6,541	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2x1,713	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2x1,713	0,00	0,000	6,541	0,000	0,000	13,081
1.1.18	Реконструкция КЛ-6 кВ ф.7-РП-27-1 кабель 1, ф. 7-РП-27-1 кабель 2 от ПС №1 «Центральная» до РП-27	2,358	0,000	0,000	0,000	0,000	2*0,58	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2*0,58	0,00	2,358	0,000	0,000	0,000	4,716
1.1.19	Реконструкция «6 КВ Ф.16-469, назначение: Сооружения электроэнергетики» от распределительного пуикта № 18 в сторону трансформаторных подстанций № 469, 474	5,351	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,150	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,150	0,00	0,000	5,351	0,000	0,000	10,702
1.1.20	Реконструкция «6 КВ Ф.1-РП-17-1, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции «Опор- ная № 19» в сторону распределительного пункта № 17	7,618	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,190	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,190	0,00	0,000	7,618	0,000	0,000	15,236

1	2	3	4			5				6		7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.1.21	Реконструкция «6 КВ Ф.34-486, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции № 2 в сторону	4,710	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,451	0,000	1,451	0,00	0,000	0,000	4,710	0,000	9,420
1.1.22	трансформаторных подстанций № 486, 487, 496, 497 Реконструкция «ф. 10-20-РП-92 от г/ст 110/35/10 «Ильинская городская 2» до РП-92, назначение: Сооружения электроэнергетики» от подстанции 110/35/10 кВ «Ильинская городская 2» в сторону распределительного пункта № 92, линии электропередачи «Фидер 10-3-РП-92» от подстанции 110/35/10 кВ «Ильинская городская 2» в сторону распределительного пункта № 92	10,415	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,400	0,000	5,400	0,00	0,000	0,000	10,415	0,000	20,831
1.1.23	Реконструкция линии электропередачи кабельно- воздушная «Фидер 6-20-Г» от подстанции «Ширпотреб» в сторону распределительного пункта № 3	9,125	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2x2,4	2x2,4	0,000	0,000	0,000	0,000	9,125	9,125
1.2	Техническое перевооружение и реконструкция	196,700	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	35,442	26,040	65,596	81,659	305,230
1.2.1	Реконструкция ПС №6 «Н.Островская» с заменой силового трансформатора	9,161	0,000	0,000	0,000	0,000	16,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,000	0,000	9,161	0,000	0,000	0,000	18,322
1.2.2	Реконструкция ТП-300 с установкой резервного силового трансформатора	0,451	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,451	0,000	0,000	0,000	0,902
1.2.3	Реконструкция ТП-306 с установкой резервного силового трансформатора	0,437	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,437	0,000	0,000	0,000	0,874
1.2.4	Реконструкция ТП-353	6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	6,512	0,000	0,000	13,024
1.2.5	Реконструкция РУ-0,4кВ ЦРП-2	1,304	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	1,000	0,000	1,304 0,000	0,000	0,000	0,000	2,608
1.2.6	Реконструкция ТП-120 (вынос встроенного ТП) Реконструкция ТП-127 (вынос встроенного ТП)	6,512 6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,180 0,180	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,180	0,000	0,000	6,512 6,512	0,000	0,000	13,024 13,024
1.2.8	Замена силовых трансформаторов ПС №3 «Южная»	27,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32,000	0,000	32,000	0,000	0,000	0,000	27,016	0,000	54,032
1.2.9	Замена масляных выключателей на вакуумные по стороне 6 кВ на ПС №3 «Южная»	12,374	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32,000	0,000	32,000	0,000	0,000	0,000	12,374	0,000	24,747
1.2.10	Реконструкция ТП-372	6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,320	0,000	0,320	0,000	0,000	0,000	6,512	0,000	13,024
1.2.11	Реконструкция ТП-374 Реконструкция ТП-34	6,512 6,671	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400 0,400	0,000	0,400 0,400	0,000	0,000	0,000	6,512 6,671	0,000	13,024 13,342
1.2.13	Реконструкция ТП-132 (вынос встроенного ТП)	6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	6,512	0,000	13,024
1.2.14	Замена силовых трансформаторов ПС № 2 «Н.Островская»	27,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32	32,000	0,000	0,000	0,000	0,000	27,005	27,005
1.2.15	Замена силовых трансформаторов ПС № 6 «В.Островская»	27,028	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32	32,000	0,000	0,000	0,000	0,000	27,028	27,028
1.2.16	Реконструкция ТП-89	6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,4	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	6,512	6,512
1.2.17	Реконструкция ТП-112 Реконструкция ТП-231	6,512 6,671	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,32	0,320	0,000	0,000	0,000	0,000	6,512 6,671	6,512
1.2.19	Реконструкция ТП-377 (вынос встроенного ТП)	6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,18	0,180	0,000	0,000	0,000	0,000	6,512	6,512
1.2.20	Реконструкция ТП-403 Реконструкция ТП-310 с установкой резервного	1,419	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,1	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	1,419	1,419
1.2.21	силового трансформатора Реконструкция ТП-348 с установкой резервного	0,434	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,434	0,000	0,000	0,000	0,868
1.2.22	силового трансформатора Реконструкция ТП-367 с установкой резервного	0,497	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,497	0,000	0,000	0,000	0,993
1.2.23	силового трансформатора Реконструкция ТП-388 с установкой резервного	0,894	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,894	0,000	0,000	0,000	1,787
1.2.24	силового трансформатора Реконструкция ТП-187 с установкой резервного	0,891	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250	0,000	0,891	0,000	0,000	0,000	1,782
1.2.25	силового трансформатора Реконструкция ТП-186 с установкой резервного	0,381	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,381	0,000	0,000	0,000	0,761
1.2.26	силового трансформатора Реконструкция ТП-680 с установкой резервного	0,372	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,372	0,000	0,000	0,000	0,744
1.2.27	силового трансформатора Реконструкция ТП-701 с установкой резервного	0,372	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,372	0,000	0,000	0,000	0,744
1.2.28	силового трансформатора Реконструкция ТП-435 с установкой резервного	0,506	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,506	0,000	0,000	0,000	1,011
1.2.29	силового трансформатора Реконструкция ТП-450 с установкой резервного	0,550	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,550	0,000	0,000	0,000	1,100
1.2.30	силового трансформатора	0,525	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	1,050
1.2.31	Реконструкция ТП-456 с установкой резервного силового трансформатора	0,525	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	1,050
1.2.32	Реконструкция ТП-468 с установкой резервного силового трансформатора	0,525	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	1,050
1.2.33	Реконструкция ТП-470 с установкой резервного силового трансформатора	0,665	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,665	0,000	0,000	0,000	1,330
1.2.34	Реконструкция ТП-480 с установкой резервного силового трансформатора	0,525	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,525	0,000	0,000	0,000	1,050
1.2,35	Реконструкция ТП-499 с установкой резервного силового трансформатора	0,665	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,665	0,000	0,000	0,000	1,330

1 1	2	3	1 4			5		I		5		7	8	9	10	11	12	13	14	15
1,2,36	Реконструкция РП-6 с установкой резервного силового	0,803	0.000	0.000	0,000	0,000	0,630	0,000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.630	0.000	0,803	0,000	0,000	0,000	1,605
1,2,50	трансформатора		3,000	0,000	0,000	0,000	0,000	*,***	-,	-,	-,	-,	-,	-,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				-	
1.2.37	Реконструкция РП-35 с установкой резервного силового трансформатора	1,248	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	1,248	0,000	0,000	0,000	2,495
1.2.38	Реконструкция ТП-72 с заменой силового трансформатора	0,606	0,000	0,000	0,000	0,000	0,230	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,230	0,000	0,606	0,000	0,000	0,000	1,213
1.2.39	Реконструкция ТП-284 с заменой силовых трансформаторов	1,063	0,000	0,000	0,000	0,000	0,460	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,460	0,000	1,063	0,000	0,000	0,000	2,126
1.2.40	Реконструкция TП-414	6,512	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,630	0,000	0,000	6,512	0,000	0,000	6,512
1.3	Создание систем телемеханики и связи	1,670	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,67	0,000	0,000	0,000	0,000	1,670
1.3.1	Оснащение РП-9 средствами телемеханики и связи	1,670	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,67	0,000	0,000	0,000	0,000	1,670
2.	Новое строительство	30,875	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,102	0,000	0,000	0,000	8,204
2.2	Прокладка резервного кабеля 6 кВ от ПС №5 35/6 «Новая» до РП-44 в Центральном районе. СМР	7,437	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,437	0,000	14,874
2.3	Прокладка резервного кабеля 6 кВ от ТП-132 до ТП-43 и от ТП-43 до ТП-42.	12,903	0,000	0,000	0,000	0,000	0,395	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,395	0,000	0,000	0,000	0,000	12,903	12,903
2.4	Прокладка резервного кабеля 6 кВ от ПС №1 «Центральная» до ТП-209.	1,001	0,000	0,000	0,000	0,000	1,840	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,840	0,000	1,001	0,000	0,000	0,000	1,001
2.5	Строительство КЛ-6 кВ от ПС 110/35/6 «Береговая» до РП-19	3,101	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,101	0,000	0,000	0,000	3,101
3.	АИИСКУЭ	6,635	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,635	0,000	0,000	0,000	6,635
3.1	Монтаж АИИСКУЭ	6,635	0,000	0,000	0,000	0,000	171	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	171,000	0,000	6,635	0,000	0,000	0,000	6,635
4	Приобретение основных средств приборов и спец. техники	2,294	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,536	0,000	0,000	0,000	2,294
4.1	Портативный цифровой рефлектометр РЕЙС-105М1	0,112	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,112
4.2	Трассоискатель АБРИС-24/8	0,336	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,336
4.3	Микромилликилоомметр МИКО-2.3	0,310	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,310
4.4	ПКЭ Pecypc-UF2MB-3П15-5, ГОСТ Р 52319-2005, 51522-99	0,266	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,266	0,000	0,000	0,000	0,266
4.5	Комплект поисковый КИП-2Т	0,116	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,116	0,000	0,000	0,000	0,116
4.6	Измеритель параметров УЗО ПЗО-500 ПРО	0,028	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,028	0,000	0,000	0,000	0,028
4.7	Рефлектометр портативный РЕЙС-105М1, ГОСТ ТУ ШМИЯ.411299.002	0,119	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,00	0,119	0,000	0,000	0,000	0,119
4.8	Обогреватель Эколайн эл. 30R Р=3000 Вт 380В	0,083	0,000	0,000	0,000	0,000	12,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,000	0,00	0,083	0,000	0,000	0,000	0,083
4.9	Обогреватель Эколайн эл. 20R P=2000 Вт 220В	0,068	0,000	0,000	0,000	0,000	6,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,000	0,00	0,068	0,000	0,000	0,000	0,068
4.10	Тепловая завеса Тропик М-6 6 кВт с пультом	0,038	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,000	0,00	0,038	0,000	0,000	0,000	0,038
4.11	Генератор сварочный DY6500LXW 5,5 кВт	0,099	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,099	0,000	0,000	0,000	0,099
4.12	Установка для аргоновой сварки УДГУ-350/СЭ	0,191	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,191	0,000	0,000	0,000	0,191
4.13	ТрансформаторОЛС-2,5-10/0,23	0,152	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,00	0,152	0,000	0,000	0,000	0,152
4.14	Трансформатор ТПОЛ-10 200/5	0,117	0,000	0,000	0,000	0,000	6,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,000	0,00	0,117	0,000	0,000	0,000	0,117
4.15	Приемник ИП-3	0,044	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,044	0,000	0,000	0,000	0,044
4.16	Кабеледефектоискатель Атлет ТЭК-127АНЭ	0,215	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	0,00	0,215	0,000	0,000	0,000	0,215
L	ИТОГО по передаче электрической энергии	363,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	46,885	59,959	64,488	88,159	103,686	363,106
	ВСЕГО по программе	363,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	46,885	59,959	64,488	88,159	103,686	363,106