



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «31» октября 2017 г. № 329
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 в инвестиционную программу ООО «Горэлектросеть», утвержденную постановлением региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 18.12.2014 № 940 (в редакции постановлений региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 29.09.2015 № 329, от 31.12.2015 № 1038, от 31.10.2016 № 223, от 31.12.2016 № 749) следующие изменения, изложить ее в новой редакции согласно приложениям № 1 - 9 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

№	№	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ ф. 11-ФП-2-2 от ПС №1 «Центральное до ПС «Малышолово»	Е_2016_02_007	2016	2016	2016	9,86	9,86	0,00	0,00	0,00	0,00	9,86	-	0,00	9,86	0,00	0,00	0,00	9,86
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ ф. 7-ФП-27-1 кабель 1, ф. 7-ФП-27-1 кабель 2 от ПС №1 «Центральное» до ПЛ-27	Е_2016_02_008	2016	2016	2016	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	-	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ ПС №3 - ПЛ-10. Замена кабелей	Е_2016_02_019	2016	2016	2016	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Проектное строительство объектов электроснабжения объектов	Г	ка	ка	ка	20,65	20,65	0,00	0,00	0,00	0,00	20,65	20,65	0,00	3,48	0,00	6,24	10,93	20,65
1.4	Проектирование кабель 6 кВ от ПС №5 35/6 «Южная» до ПЛ-44 и кабельной трассы. СМР	Е_2018_02_015	2018	2018	2018	6,24	6,24	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	6,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24
1.4	Строительство КЛ-6 кВ от ПС 110/35/6 «Южная» до ПЛ-19	Е_2019_02_009	2019	2019	2019	10,93	10,93	0,00	0,00	0,00	0,00	10,93	10,93	0,00	0,00	0,00	0,00	10,93	10,93
1.4.1	Проектирование кабель 6 кВ ААВВ 3х1/30 от ПЛ-132 до ПЛ-43 и от ПЛ-43 до ПЛ-12, длиной 0,395 км	С_2016_029	2016	2016	2016	0,85	0,85	-	-	-	-	0,85	-	0,00	0,85	0,00	0,00	0,00	0,85
1.4.1	Проектирование кабель 6 кВ ААВВ 3х1/20 от ПС №1 «Центральное» до ПЛ-209, длиной 1,84 км	С_2016_020	2016	2016	2016	2,63	2,63	-	-	-	-	2,63	-	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	2,63
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в т.ч.	Г	ка	ка	ка	7,47	7,47	0,00	0,00	0,00	0,00	7,47	7,47	0,45	6,92	5,85	0,00	0,00	13,22
1.6	Приобретение рубильной машины Лидарь М200/4 шт.	Е_2017_02_035	2017	ка	ка	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Приобретение электродвигателя с частотным регулированием ПЧ-2 10,4-10 кВт	Е_2017_02_036	2017	ка	ка	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Приобретение электродвигателя с частотным регулированием ПЧ-3 3 кВт	Е_2017_02_037	2017	ка	ка	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,26
1.6	Приобретение тал электросварочной машины Т500-4116(3)-ПЦРТ-ШУ РЭС-103М1	Е_2017_02_038	2017	ка	ка	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25
1.6	Портативный цифровой рефрактометр РЭС-103М1	Е_2015_014	2015	2015	2015	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
1.6	Ультразвуковой АУРС-2/8	Е_2015_015	2015	2015	2015	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
1.6	Микроанализатор МАРКО-2.1	Е_2015_016	2015	2015	2015	0,26	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,26	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26
1.6	Матрица АУРСКУ	Е_2016_02_033	2016	2016	2016	5,62	5,62	0,00	0,00	0,00	0,00	5,62	5,62	0,00	5,62	0,00	0,00	0,00	5,62
1.6	ПС РЭС-107МВ-3П15-3, ТОСРФ	Е_2016_02_036	2016	2016	2016	0,23	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,23	0,23	0,23	0,00	0,00	0,00	0,23
1.6	Монтаж кабельной трассы	Е_2016_02_037	2016	2016	2016	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,10
1.6	Измеритель параметров	Е_2016_02_038	2016	2016	2016	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02
1.6	УЗО ПНО-500 ПРО	Е_2016_02_039	2016	2016	2016	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,10
1.6	Рефлектор пороговый РЭС-103М1 ТОСРФ ШИВВ-41295-002	Е_2016_02_040	2016	2016	2016	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,07	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07
1.6	Оборудование Электроник 3085 Р-3080	Е_2016_02_041	2016	2016	2016	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,06	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06
1.6	Оборудование Электроник 3085	Е_2016_02_042	2016	2016	2016	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03
1.6	Топливная вахта Тромм 6М-6 6 кВт с пультот.	Е_2016_02_043	2016	2016	2016	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,08	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,08
1.6	Генератор сварочный РЭС100LXW 5,5 кВт	Е_2016_02_044	2016	2016	2016	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,16	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00	0,16
1.6	Установка для водопольной сварки УИУ-350СЭ	Е_2016_02_045	2016	2016	2016	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,13	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,13
1.6	Топливомер ТОСРФ-2-1000.3	Е_2016_02_046	2016	2016	2016	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,10
1.6	Поручень ИЛ-3	Е_2016_02_047	2016	2016	2016	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04
1.6	Кабельная канализация Алетт	Е_2016_02_048	2016	2016	2016	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,18	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	0,18

