

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 12/2019**  
**заседания Совета директоров**  
**общества с ограниченной ответственностью «ОЭСК» (далее - «Общество»)**

**Место нахождения Общества:** 653047, Кемеровская область, г. Прокопьевск, ул. Гайдара, д.43 пом.1 П

**Место проведения заседания:** 653047, Кемеровская область, г. Прокопьевск, ул. Гайдара, д.43 пом.1 П

**Форма проведения собрания:** очная (совместное присутствие)

**Дата проведения заседания:** 25 декабря 2019 года

**Время начала проведения заседания:** 12 часов 00 минут

**Время окончания заседания:** 14 часов 10 минут

**Дата составления протокола:** 25 декабря 2019 года

**Дата составления выписки из протокола:** 25 декабря 2019 года

В работе заседания Совета директоров приняли участие 3 из 3 членов Совета директоров Общества, кворум для принятия решения по всем вопросам повестки дня имеется.

**Председатель Совета директоров:** Петренко Илья Николаевич.

**Секретарь Совета директоров:** Геворков Александр Роландович.

**Вопрос № 5 повестки дня**

Утверждение инвестиционной программы Общества на период 2020 - 2024 гг.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

Утвердить инвестиционную программу Общества на 2020-2024 гг.

**Итоги голосования:**

Все «ЗА»

**Решение принято единогласно**

**Решили:**

Утвердить инвестиционную программу Общества на 2020-2024 гг.

**Председатель Совета директоров**



**И.Н. Петренко**

**Секретарь Совета директоров**



**А.Р. Геворков**



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «31» октября 2019 г. № 390

г. Кемерово

**Об утверждении инвестиционной программы  
ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)  
на период 2020 - 2024 гг.**

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск), ИНН 4223052779, на период 2020 - 2024 гг. согласно приложениям № 1 - 11 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 № 1  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «31» октября 2019 г. № 390

Перечни инвестиционных проектов  
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам  
ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией			Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)											
					План					План	План	план 2020 года	план 2021 года	план 2022 года	план 2023 года	план 2024 года	Итого за период реализации инвестиционной программы (план)				
					План	в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)											сметной документацией	План	на 01.01.2020 год	Общий объем финансирования, в том числе за счет:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10.1	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	12	13
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г			149,939	149,939		149,939	149,939	28,533	28,533	29,930	29,930	29,288	29,288	33,575	33,575	28,612	28,612	149,939	149,939
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г			нд	нд		нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1	Кемеровская область	Г			149,939	149,939		149,939	149,939	28,533	28,533	29,930	29,930	29,288	29,288	33,575	33,575	28,612	28,612	149,939	149,939
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в т.ч.:	Г			149,939	149,939		149,939	149,939	28,533	28,533	29,930	29,930	29,288	29,288	33,575	33,575	28,612	28,612	149,939	149,939
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г			59,601	59,601		59,601	59,601	20,398	20,398	20,398	20,398	18,805	18,805	24,818	24,818	24,818	24,818	59,601	59,601
1.2.1.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов	К_PS10	2020	2022	59,601	59,601	январь 2019	59,601	59,601	20,398	20,398	20,398	20,398	18,805	18,805	0,000	0,000	0,000	0,000	59,601	59,601
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе	Г			45,535	45,535		45,535	45,535	0,000	0,000	2,941	2,941	0,000	0,000	24,818	24,818	21,297	21,297	45,535	45,535

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10.1	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	12	13
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ЛИС 110/6/6 кВ «Машзавод» замена масляных выключателей ВМ 110 кВ на элегазовые 110 кВ и трансформаторов напряжения ТН 110 кВ	L_MZ	2021	2024	45,535	45,535	январь 2019	45,535	45,535	0,000	0,000	2,941	2,941	0,000	0,000	21,297	21,297	21,297	21,297	45,535	45,535
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г			14,396	14,396		14,396	14,396	0,313	0,313	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	14,396	14,396
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г			14,396	14,396		14,396	14,396	0,313	0,313	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	14,396	14,396
1.2.3.1.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Проектирование автоматизированной системы учета. Приобретение и монтаж системы	K_SI	2020	2024	14,396	14,396	январь 2019	14,396	14,396	0,313	0,313	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	14,396	14,396
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в т.ч.:	Г			30,407	30,407		30,407	30,407	7,823	7,823	3,070	3,070	6,962	6,962	8,757	8,757	3,794	3,794	30,407	30,407
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г			30,407	30,407		30,407	30,407	7,823	7,823	3,070	3,070	6,962	6,962	8,757	8,757	3,794	3,794	30,407	30,407
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - автогрузоподъемной машины	K_AT	2020	2020	7,823	7,823	январь 2019	7,823	7,823	7,823	7,823	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,823	7,823
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад - 3 шт.	L-AT	2021	2021	2,287	2,287	январь 2019	2,287	2,287	0,000	0,000	2,287	2,287	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,287	2,287
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - Автосамосвал	M-AT	2022	2022	3,870	3,870	январь 2019	3,870	3,870	0,000	0,000	0,000	0,000	3,870	3,870	0,000	0,000	0,000	0,000	3,870	3,870
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники -самоходной колесной машины с навесным оборудованием (экскаватор-погрузчик)	N-AT	2023	2023	8,757	8,757	январь 2019	8,757	8,757	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	8,757	8,757	0,000	0,000	8,757	8,757
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - легковой автомобиль	O-AT	2024	2024	0,858	0,858	январь 2019	0,858	0,858	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,858	0,858	0,858	0,858
1.2.4.2.2	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем, в том числе: Приобретение сервера.	L_PO	2021	2021	0,783	0,783	январь 2019	0,783	0,783	0,000	0,000	0,783	0,783	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,783	0,783
1.2.4.2.2	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем	M-PO	2022	2022	3,093	3,093	январь 2019	3,093	3,093	0,000	0,000	0,000	0,000	3,093	3,093	0,000	0,000	0,000	0,000	3,093	3,093
1.2.4.2.3	Приобретение приборов «АИМ-90А»; «ЛРМ-1000»; «МПУ-3 «Феникс»; «Энергомонитор 3.3Т1»	O-PR	2024	2024	2,936	2,936	январь 2019	2,936	2,936	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,936	2,936	2,936	2,936

Приложение № 2  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «31» октября 2019 г. № 390

**Перечни инвестиционных проектов**  
**Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам**  
**ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)**

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка лонной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)						Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Итого за период реализации инвестиционной программы (план)
						План						План на 01.01.2020 года		год 2020	год 2021	год 2022	год 2023	год 2024	
						План	План	Всего, в т.ч.:	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	План	План	План	План	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г			124,949	124,949	2,712	11,380	103,268	7,589	124,949	124,949	23,778	24,942	24,407	27,979	23,843	124,949	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г			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	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г			124,949	124,949	2,712	11,380	103,268	7,589	124,949	124,949	23,778	24,942	24,407	27,979	23,843	124,949	
1	Кемеровская область	Г			124,949	124,949	2,712	11,380	103,268	7,589	124,949	124,949	23,778	24,942	24,407	27,979	23,843	124,949	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г			124,949	124,949	2,712	11,380	103,268	7,589	124,949	124,949	23,778	24,942	24,407	27,979	23,843	124,949	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г			87,613	87,614	2,451	11,380	66,193	7,589	87,613	87,613	16,998	19,449	15,671	17,747	17,747	87,613	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г			49,668	49,668	0,000	3,292	40,428	5,948	49,668	49,668	16,998	16,998	15,671	0,000	0,000	49,668	
1.2.1.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов	K_PS10	2020	2022	49,668	49,668	0,000	3,292	40,428	5,948	49,668	49,668	16,998	16,998	15,671	0,000	0,000	49,668	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г			37,946	37,946	2,451	8,088	25,766	1,641	37,946	37,946	0,000	2,451	0,000	17,747	17,747	37,946	
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ «Машзавод» замена масляных выключателей ВМ 110 кВ на элегазовые 110 кВ и трансформаторов напряжения ТН 110 кВ	L_MZ	2021	2024	37,946	37,946	2,451	8,088	25,766	1,641	37,946	37,946		2,451	0,000	17,747	17,747	37,946	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г			11,997	11,997	0,261	0,000	11,736	0,000	11,997	11,997	0,261	2,934	2,934	2,934	2,934	11,997
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г			11,997	11,997	0,261	0,000	11,736	0,000	11,997	11,997	0,261	2,934	2,934	2,934	2,934	11,997
1.2.3.1.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Проектирование автоматизированной системы учета Приобретение и монтаж системы	К_SI	2020	2024	11,997	11,997	0,261	0,000	11,736	0,000	11,997	11,997	0,261	2,934	2,934	2,934	2,934	11,997
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г			25,339	25,339	0,000	0,000	25,339	0,000	25,339	25,339	6,519	2,559	5,802	7,298	3,162	25,339
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г			25,339	25,339	0,000	0,000	25,339	0,000	25,339	25,339	6,519	2,559	5,802	7,298	3,162	25,339
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники – автогрузо-погрузочной машины Автокран г.д. 25 т	К_АТ	2020	2020	6,519	6,519	0,000	0,000	6,519	0,000	6,519	6,519	6,519	0,000	0,000	0,000	0,000	6,519
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад - 3 шт.	L_АТ	2021	2021	1,906	1,906	0,000	0,000	1,906	0,000	1,906	1,906	0,000	1,906	0,000	0,000	0,000	1,906
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - Автосамосвал.	M_АТ	2022	2022	3,225	3,225	0,000	0,000	3,225	0,000	3,225	3,225	0,000	0,000	3,225	0,000	0,000	3,225
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники -самоходной колесной машины с навесным оборудованием (экскаватор-погрузчик)	N_АТ	2023	2023	7,298	7,298	0,000	0,000	7,298	0,000	7,298	7,298	0,000	0,000	0,000	7,298	0,000	7,298
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - лег ковой автомобиль	O_АТ	2024	2024	0,715	0,715	0,000	0,000	0,715	0,000	0,715	0,715	0,000	0,000	0,000	0,000	0,715	0,715
1.2.4.2.2	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем, в том числе: Приобретение сервера.	L_PO	2021	2021	0,652	0,652	0,000	0,000	0,652	0,000	0,652	0,652	0,000	0,652	0,000	0,000	0,000	0,652
1.2.4.2.2	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем	M_PO	2022	2022	2,577	2,577	0,000	0,000	2,577	0,000	2,577	2,577	0,000	0,000	2,577	0,000	0,000	2,577
1.2.4.2.3	Приобретение приборов «АИМ-90А»; «ЛРМ-1000»; «МПУ-3 «Феникс»; «Энергомонитор 3.3Т1»	O_PR	2024	2024	2,447	2,447	0,000	0,000	2,447	0,000	2,447	2,447	0,000	0,000	0,000	0,000	2,447	2,447



1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	20,398	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в т.ч.:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	20,398	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов (Замена ячеек ОРУ-6 кВ)	К_PS10	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	20,398	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в т.ч.:	Г	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	0,000	0,312	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,312	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Проектирование интеллектуальной системы учета	К_SI	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	0,000	0,312	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,823	0,000
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - автогрузоподъемной машины	К_AT	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,823	0,000	



1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	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	0,000	0,000	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	23,339	0,000	0,000	0,783	2,287	0,000
1	Кемеровская область	Г	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	0,000	0,000	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	23,339	0,000	0,000	0,783	2,287	0,000
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	23,339	0,000	0,000	0,783	2,287	0,000
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	23,339	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в т.ч.:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	20,398	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов. Замена ячеек ОРУ-6 кВ	L_PS10	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	20,398	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в т.ч.:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,941	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ «Машзавод» замена масляных выключателей ВМ 110 кВ на элегазовые 110 кВ и трансформаторов напряжения ТН 110 кВ. Выполнение проектных работ	L_MZ	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,941	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в т.ч.:	Г	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	0,000	0,000	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний: - Монтаж автоматизированной системы учета электрической энергии	L_SI_3	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	0,000	0,000	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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	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
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в т.ч.:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,783	2,287	0,000
1.2.4.2.1	Приобретение техники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад - 3штг	L-AT	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,287	0,000
1.2.4.2.2	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем, в том числе: Приобретение сервера.	L_PO	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,783	0,000	0,000

Приложение № 5  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «31» октября 2019 г. № 390

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2022 год  
ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																										
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей										Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии			Обеспечение тескушей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики							
			План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	18,805	0,000	0,000	3,093	3,870	0,000
1	Кемеровская область	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	18,805	0,000	0,000	3,093	3,870	0,000

1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	18,805	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформатора - Замена силового трансформатора.	M_PS10	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	18,805	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Монтаж автоматизированной системы учета электрической энергии	M_SI	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,093	3,870	0,000
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - Автосамосвал	M_AT	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,870	0,000	0,000
1.2.4.2.2	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем	M-PO	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,093	0,000	0,000





Приложение № 7  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «31» октября 2019 г. № 390

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2024 год  
ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																										
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей															Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии		Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (Δ10P_гр)	Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (Δ6P_гр)	Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (ΔвРп_гр)	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, км (Δ10L_лп)	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, км (Δ6L_лп)	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, км (ΔвЛп_лп)	Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии (тпSгор)	Показатель максимальной мощности присоединяемых объектов по производству электрической энергии (тпSt)	Показатель максимальной мощности энергопринимающих устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям или иным лицам (тпSэк)	Показатель степени загрузки трансформаторной подстанции (КЗагр)	Показатель замены силовых (авто-) трансформатора (БSP_гр)	Показатель замены линий электропередачи, км (10L_дст)	Показатель замены линий электропередачи, км (6L_лп)	Показатель замены выключателей (10Bз)	Показатель замены выключателей (6Bз)	Показатель замены устройств компенсации реактивной мощности (ВР_Ужрм)	Показатель оценки изменения доли полезного статуса электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных (АПОУст)	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (Δ14аб)	Показатель оценки надежности передачи электрической энергии потребителям услуг (Δ14ан)	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований законодательства (Фт)	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение предписаний органов исполнительной власти (Фтв ), млн руб	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований регламентов рынков электрической энергии (Фтр)	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры (Фит)	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (Фхо)	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (Физ)
План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План	План
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,233	0,000	0,000	0,000	0,858	0,000
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,233	0,000	0,000	0,000	0,858	0,000

1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	4.10	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
1	Кемеровская область	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,233	0,000	0,000	0,000	0,858	0,000
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	24,233	0,000	0,000	0,000	0,858	0,000
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	21,297	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	21,297	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ «Машизавод» замена масляных выключателей ВМ 110 кВ на элегазовые 110 кВ и трансформаторов напряжения ТН 110 кВ	О-МЗ	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	21,297	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Монтаж автоматизированной системы учета электрической энергии	О-СИ	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,936	0,000	0,000	0,000	0,858	0,000
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,936	0,000	0,000	0,000	0,858	0,000
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - легкой автомобиль	О_АТ	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,858	0,000	0,000
1.2.4.2.3	Приобретение приборов «АИМ-90А»; «ЛРМ-1000»; «МПУ-3 «Феникс»; «Энергомонитор 3.3Т1»	О_ПР	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,936	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Приложение № 8  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «31» октября 2019 г. № 380

**План ввода основных средств**  
**Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету**  
**ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)**

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																																										
			2020год							2021год							2022год							2023год							2024год							Итого за период реализации инвестиционной программы							
			План							План							План							План							План							План							
			нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства												
млн. руб. (без НДС)	млн. руб. (без НДС)	МВА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн. руб. (без НДС)	млн. руб. (без НДС)	МВА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн. руб. (без НДС)	млн. руб. (без НДС)	МВА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн. руб. (без НДС)	млн. руб. (без НДС)	МВА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн. руб. (без НДС)	млн. руб. (без НДС)	МВА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое	млн. руб. (без НДС)	млн. руб. (без НДС)	МВА	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое				
1	2	3	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4	5.2.5	5.2.6	5.2.7	5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4	5.3.5	5.3.6	5.3.7	5.4.1	5.4.2	5.4.3	5.4.4	5.4.5	5.4.6	5.4.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0,261	23,517	нд	нд	нд	нд	10	3,104	21,838	нд	нд	нд	нд	12	2,577	21,830	20	нд	нд	нд	нд	42,0	нд	27,979	нд	нд	нд	нд	3	нд	23,843	нд	нд	нд	нд	6	5,942	119,007	20	нд	нд	нд	71
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	0,000	0,000	0	нд	нд	нд	0	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,261	23,517	нд	нд	нд	нд	10	3,104	21,838	нд	нд	нд	нд	12	2,577	21,830	20	нд	нд	нд	нд	42,0	нд	27,979	нд	нд	нд	нд	3	нд	23,843	нд	нд	нд	нд	6	5,943	119,007	20	нд	нд	нд	71
1	Кемеровская область	Г	0,261	23,517	нд	нд	нд	нд	9	3,104	21,838	нд	нд	нд	нд	12	2,577	21,830	20	нд	нд	нд	нд	42,0	нд	27,979	нд	нд	нд	нд	3	нд	23,843	нд	нд	нд	нд	6	5,943	119,007	20	нд	нд	нд	71
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,261	23,517	нд	нд	нд	нд	10	3,104	21,838	нд	нд	нд	нд	12	2,577	21,830	20	нд	нд	нд	нд	42,0	нд	27,979	нд	нд	нд	нд	3	нд	23,843	нд	нд	нд	нд	6	5,943	117,736	20	нд	нд	нд	71
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,261	16,998	нд	нд	нд	нд	9	2,451	16,998	нд	нд	нд	нд	8	2,577	15,671	20	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	17,747	нд	нд	нд	2	нд	17,747	нд	нд	нд	нд	1	2,451	85,163	20	нд	нд	нд	20
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,261	16,998	нд	нд	нд	нд	9	0,000	16,998	нд	нд	нд	нд	8	2,577	15,671	20	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,000	нд	нд	нд	0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	0,000	49,668	20	нд	нд	нд	17



1	2	3	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4	5.2.5	5.2.6	5.2.7	5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4	5.3.5	5.3.6	5.3.7	5.4.1	5.4.2	5.4.3	5.4.4	5.4.5	5.4.6	5.4.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	
1.2.4.2.1	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем, в том числе: Приобретение сервера.	L_PO	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	0,653	0,000	нд	нд	нд	нд	1	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	0,653	0,000	0	нд	нд	нд	1	
1.2.4.2.1	Модернизация и техническое перевооружение информационно-вычислительных систем, в том числе: Приобретение программного обеспечения на 40 рабочих мест	M_PO	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	0	2,577	0,000	нд	нд	нд	нд	40,0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	2,578	0,000	0	нд	нд	нд	40	
1.2.4.2.2	Приобретение приборов «АВМ-90А»; «ДРМ-1000»; «МПУ-3 «Феникс», «Энергомонитор 3.3Т1»	O_PR	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	0	0,000	0,000	нд	нд	нд	нд	1,0	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	0	нд	2,447	нд	нд	нд	нд	нд	4	0,000	2,447	0	нд	нд	нд	4

Приложение № 9  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «31» октября 2019 г. № 390

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																													
			2020 год					2021 год					2022 год					2023 год					2024 год									
			План					План					План					План					План									
			квар-тал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Дру-гое	квар-тал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Дру-гое	квар-тал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Дру-гое	квар-тал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Дру-гое	квар-тал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Дру-гое
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	11	нд	нд	нд	нд	нд	12	нд	20	нд	нд	нд	44	4	нд	нд	нд	нд	4	4,0	нд	нд	нд	нд	7
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	нд	нд	нд	нд	11	нд	нд	нд	нд	нд	12	нд	20	нд	нд	нд	44,0	нд	нд	нд	нд	нд	4	нд	нд	нд	нд	нд	7
1	Кемеровская область	Г	нд	нд	нд	нд	нд	11	нд	нд	нд	нд	нд	12	нд	20	нд	нд	нд	44	нд	нд	нд	нд	нд	4	нд	нд	нд	нд	нд	7
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	11	нд	нд	нд	нд	нд	12	нд	20	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	4	нд	нд	нд	нд	нд	7
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	11	нд	нд	нд	нд	нд	12	нд	20	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	4	нд	нд	нд	нд	нд	7
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	11	нд	нд	нд	нд	нд	12	нд	20	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	4	нд	нд	нд	нд	нд	0
1.2.1.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов	K_PS10	4	нд	нд	нд	нд	9	4	нд	нд	нд	нд	8	4	20	нд	нд	нд	1,0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	1
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ «Машзавод» замена масляных выключателей ВМ 110 кВ на элегазовые 110 кВ и трансформаторов напряжения ТН 110 кВ	L_MZ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	4	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	4	нд	нд	нд	нд	нд	2	4,000	нд	нд	нд	1
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	3	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	1
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	3	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	1
1.2.3.1.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Проектирование автоматизированной системы учета. Приобретение и монтаж автоматизированной системы	K_SI	3	нд	нд	нд	нд	1,000	4	нд	нд	нд	нд	1,000	4	нд	нд	нд	нд	1,0	4	нд	нд	нд	нд	нд	1	4,000	нд	нд	нд	1
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	1	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	1	нд	нд	нд	нд	5
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	1	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	1	нд	нд	нд	нд	5
1.2.4.2.1	Приобретение автотехники - автогусеничной машины автокран г.п. 25 т	K_AT	2	нд	нд	нд	нд	1	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд







Приложение № 11  
к постановлению региональной  
энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от «31» октября 2019 г. № 380

Плановые показатели реализации инвестиционной программы  
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)

№ п/п	Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого
		Утвержденный план	План				
1	2	3	4	5	6	7	8
	Источники финансирования инвестиционной программы всего (1+2), в том числе:	28,533	29,930	29,288	33,575	28,613	149,939
1	Собственные средства всего, в том числе:	28,533	29,930	29,288	33,575	28,613	149,939
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	0,000	14,275	13,951	17,935	14,730	0,000
1.1.1	инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе:	0,000	14,275	13,951	17,935	14,730	0,000
1.1.1.1	передача электрической энергии	0,000	14,275	13,951	17,935	14,730	0,000
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3	прибыль от технологического присоединения, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2	от технологического присоединения потребителей электрической энергии	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 основных средств всего, в том числе:	8,818	10,667	10,456	10,045	9,114	49,099
1.2.1	амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе:	8,818	10,667	10,456	10,045	9,114	49,099
1.2.1.1	передача электрической энергии	8,818	10,667	10,456	10,045	9,114	49,099
1.2.2	прочая амортизация	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	4,756	4,988	4,881	5,596	4,769	24,990
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.1	средства дополнительной эмиссии акций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Привлеченные средства, всего, в том числе:	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	Векселя	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.4	Займы организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.1	средства федерального бюджета, всего, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.1.1	средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, всего, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.2.1	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах	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	14,960	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000