



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «31» октября 2022 г. № 338
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной
энергетической комиссии Кемеровской области от 31.10.2019 № 390
«Об утверждении инвестиционной программы
ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)
на период 2020 - 2024 гг.»**

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т :

1. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.10.2019 № 390 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск) на период 2020 - 2024 гг.» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 30.10.2020 № 299, от 31.12.2020 № 837, от 29.10.2021 № 485) следующие изменения: приложения № 1, 2, 5 - 12 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от «31» октября 2022 г. № 338

«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 инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестицион- ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС)										План 2024 года	Итого за период реализации инвестиционной программы						
					Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией	Оценка полной стоимости проекта в инвестиционном проекте в прогнозируемых соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)	Оценка полной стоимости проекта в инвестиционном проекте в прогнозируемых соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозируемых ценах соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)	План 2020 года					План 2021 года								
									сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией	Оценка полной стоимости проекта в инвестиционном проекте в прогнозируемых соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозируемых ценах соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)	сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией	Оценка полной стоимости проекта в инвестиционном проекте в прогнозируемых соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)	сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией	Оценка полной стоимости проекта в инвестиционном проекте в прогнозируемых соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозируемых ценах соответст- вующих лет, млн рублей (с НДС)						
в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,					в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,	в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,	в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,	в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	в прогнозируемых соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации,					
Год окончания реализации инвестиционного проекта					Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта					
Год начала реализации инвестиционного проекта					Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта					
Идентификатор инвестиционного проекта					Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта					
Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)					Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:				162,505	7	328,771	162,505	95,606	25,499	25,499	47,211	47,211	47,211	41,736	41,736	31,544	22,326	22,326	168,316	168,316	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г			144,431		245,357	144,431	93,854	15,254	15,254	23,415	23,415	23,415	39,984	39,984	31,544	22,326	22,326	132,523	132,523	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г			0,499		65,839	0,499	0,000	5,060	5,060	5,088	5,088	5,088	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,148	10,148	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г			17,575		17,575	17,575	1,752	5,185	5,185	18,708	18,708	18,708	1,752	1,752	0,000	0,000	0,000	25,646	25,646	
1	Кемеровская область, в том числе:	Г			162,505		328,771	162,505	95,606	25,499	25,499	47,211	47,211	47,211	41,736	41,736	31,544	22,326	22,326	168,316	168,316	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г			144,431		245,357	144,431	93,854	15,254	15,254	23,415	23,415	23,415	39,984	39,984	31,544	22,326	22,326	132,523	132,523	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г			133,734		234,660	133,734	86,812	14,941	14,941	19,894	19,894	19,894	36,463	36,463	28,023	18,805	18,805	118,126	118,126	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г			34,194		92,024	34,194	15,305	8,667	8,667	10,294	10,294	10,294	10,483	10,483	4,822	4,822	18,805	18,805	53,071	53,071

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.2.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов	K_PS10	2020	2023	32,874	январь 2020	90,631	32,874	13,985	8,667	8,667	10,294	10,294	9,163	9,163	4,822	4,822	18,805	18,805	51,751	51,751
1.2.1.1	Реконструкция существующей ТП 10/0,4 кВ СНТ Александровское (нижняя) в рамках технологического присоединения	M_AN	2022	2022	1,320	январь 2022	1,394	1,320	1,320	0,000	0,000	0,000	0,000	1,320	1,320	0,000	0,000	0,000	0,000	1,320	1,320
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных устройств, всего, в том числе	Г			99,541		142,636	99,541	71,507	6,274	6,274	9,600	9,600	25,980	25,980	23,201	23,201	0,000	0,000	65,055	65,055
1.2.1.2	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ "Машаход" с заменой ТМ-25МВА на ТМ-16МВА	K_MZ	2020	2021	28,034	январь 2020	46,650	28,034	0,000	6,274	6,274	9,600	9,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	15,874	15,874
1.2.1.2	Техническое перевооружение, модернизация оборудования ОРУ 110 кВ и РЗА на ПС 110/6/6 кВ "Машаход" (замена ВМ 110 кВ на элегазовый и замена ТН-110 кВ)	M_MM	2022	2024	71,507	январь 2022	95,986	71,507	71,507	0,000	0,000	0,000	0,000	25,980	25,980	23,201	23,201	0,000	0,000	49,181	49,181
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г			10,697		10,697	10,697	7,042	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			10,697		10,697	10,697	7,042	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	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Проектирование интеллектуальной системы учета. Приобретение и монтаж системы	K_SI	2020	2023	10,697	январь 2020	10,697	10,697	7,042	0,313	0,313	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	3,521	14,396	14,396
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, в том числе:	Г			0,499		65,839	0,499	0,000	5,060	5,060	5,088	5,088	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,148	10,148
1.4	Строительство ВЛ 35 кВ отпайка от существующей ВЛ35-К-21, 35-К-22	K_VL35	2020	нет	0,499	январь 2020	65,839	0,499	0,000	5,060	5,060	5,088	5,088	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,148	10,148
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г			17,575		17,575	17,575	1,752	5,185	5,185	18,708	18,708	1,752	1,752	0,000	0,000	0,000	0,000	25,646	25,646
1.6	Приобретение автотехники - автогрузоподъемной машины Автокран г.п. 25 т	K_AT	2020	2020	8,375	январь 2020	8,375	8,375	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,185	5,185
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 1) - 1 шт.	L_AT(Y1)	2021	2021	1,620	январь 2019	1,620	1,620	0,000	0,000	0,000	0,762	0,762	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,762	0,762
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 2) - 1 шт.	L_AT(Y2)	2021	2021	1,160	январь 2019	1,160	1,160	0,000	0,000	0,000	0,762	0,762	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,762	0,762
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад (автомобиль 3) - 1 шт.	L_AT(Y3)	2021	2021	1,160	январь 2019	1,160	1,160	0,000	0,000	0,000	0,762	0,762	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,762	0,762
1.6	Приобретение автотехники - Автосамосвал.	L_AT	нет	нет	0,000	январь 2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,870	3,870	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,870	3,870
1.6	Приобретение автотехники -самоходной колесной машины с навесным оборудованием (экскаватор-погрузчик)	L_AT	нет	нет	0,000	январь 2019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	8,757	8,757	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	8,757	8,757
1.6	Приобретение автотехники - легкой автомобиль	L_AT	2021	2021	1,140	январь 2019	1,140	1,140	0,000	0,000	0,000	0,858	0,858	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,858	0,858
1.6	Приобретение приборов "АРМ-90А"; "АРМ-1000"; "МПУ-3 "Феникс"; "Энергомотор 3.3П"	L_PR	2021	2021	2,368	январь 2019	2,368	2,368	0,000	0,000	0,000	2,936	2,936	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,936	2,936
1.6	Приобретение измерителя порубочных остатков	M_IZ	2022	2022	1,752	январь 2022	1,752	1,752	1,752	0,000	0,000	0,000	0,000	1,752	1,752	0,000	0,000	0,000	0,000	1,752	1,752

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 с учетом утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной 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
						Всего, в т.ч.:	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование	прочие затраты	в прогнозных ценах соответствующих лет (без НДС)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г			135,504	116,899	5,509	16,630	90,698	4,061	79,672	21,249	39,342	34,780	26,286	18,605	140,263
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г			120,359	101,754	5,010	16,630	76,052	4,061	78,211	12,712	19,512	33,320	26,286	18,605	110,436
0.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г			0,499	0,499	0,499	0,000	0,000	0,000	0,000	4,217	4,240	0,000	0,000	0,000	8,456
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г			14,646	14,646	0,000	0,000	14,646	0,000	1,460	4,321	15,590	1,460	0,000	0,000	21,371
1	Кемеровская область	Г			135,504	116,899	5,509	16,630	90,698	4,061	79,672	21,249	39,342	34,780	26,286	18,605	140,263
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г			120,359	101,754	5,010	16,630	76,052	4,061	78,211	12,712	19,512	33,320	26,286	18,605	110,436
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г			111,445	92,840	4,898	16,630	67,251	4,061	72,343	12,451	16,578	30,386	23,352	15,671	98,439
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г			28,495	28,495	0,000	4,000	24,495	0,000	12,754	7,222	8,578	8,736	4,018	15,671	44,226
1.2.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов	К_PSI0	2020	2023	27,395	27,395	0,000	4,000	23,395	0,000	11,654	7,222	8,578	7,636	4,018	15,671	43,126
1.2.1.1	Реконструкция существующей ТП 100/4 кВ СНП Александровское (нижня) в рамках технологического присоединения	M_AN	2022	2022	1,100	1,100	0,000	0,000	1,100	0,000	1,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,100
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г			82,950	64,345	4,898	12,630	42,756	4,061	59,589	5,229	8,000	21,650	19,334	0,000	54,213
1.2.1.2	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ "Машзавод" с заменой ТМ-25МВА на ТМ-16МВА	К_MZ	2020	2021	23,361	23,361	0,000	0,000	19,300	4,061	0,000	5,229	8,000	0,000	0,000	0,000	13,229
1.2.1.2	Техническое перевооружение, модернизация оборудования ОРУ 110 кВ и РЗА на ПС 110/6/6 кВ "Машзавод" (замена БМ 110 кВ на элегазовый и замена ТН-110 кВ)	M_MM	2022	2024	59,589	40,984	4,898	12,630	23,456	0,000	59,589	0,000	0,000	21,650	19,334	0,000	40,984
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г			8,914	8,914	0,112	0,000	8,802	0,000	5,868	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			8,914	8,914	0,112	0,000	8,802	0,000	5,868	0,261	2,934	2,934	2,934	2,934	11,997
1.2.3.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Проектирование интеллектуальной системы учета. Приобретение и Монтаж системы	K_SI	2020	2023	8,914	8,914	0,112	0,000	8,802	0,000	5,868	0,261	2,934	2,934	2,934	2,934	11,997
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, в том числе:	Г			0,499	0,499	0,499	0,000	0,000	0,000	0,000	4,217	4,240	0,000	0,000	0,000	8,456
1.4	Строительство ВЛ 35 кВ отпайка от существующей ВЛ35-К-21, 35-К-22	K_VL35	2020	нет	0,499	0,499	0,499	0,000	0,000	0,000	0,000	4,217	4,240	0,000	0,000	0,000	8,456
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г			14,646	14,646	0,000	0,000	14,646	0,000	1,460	4,321	15,590	1,460	0,000	0,000	21,371
1.6	Приобретение автотехники - автогусеничной машины Автокрэн г.п. 25 т	K_AT	2020	2020	6,979	6,979	0,000	0,000	6,979	0,000	0,000	4,321	0,000	0,000	0,000	0,000	4,321
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 1) -1 шт.	L_AT(Y1)	2021	2021	1,350	1,350	0,000	0,000	1,350	0,000	0,000	0,000	0,635	0,000	0,000	0,000	0,635
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 2) -1 шт.	L_AT(Y2)	2021	2021	0,967	0,967	0,000	0,000	0,967	0,000	0,000	0,000	0,635	0,000	0,000	0,000	0,635
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад (автомобиль 3) -1 шт.	L_AT(Y3)	2021	2021	0,967	0,967	0,000	0,000	0,967	0,000	0,000	0,000	0,635	0,000	0,000	0,000	0,635
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад (автомобиль 4) -1 шт.	L_AT	нет	нет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,225	0,000	0,000	0,000	3,225

2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1																	
1.6	Приобретение автотехники -самоходной колесной машины с навесным оборудованием (экскаватор-погрузчик)	L AT	нет	нет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,298	0,000	0,000	0,000	7,298
1.6	Приобретение автотехники - легкой автомобиль	L AT	2021	2021	0,950	0,950	0,000	0,000	0,950	0,000	0,000	0,000	0,715	0,000	0,000	0,000	0,715
1.6	Приобретение приборов "АИМ-90А", "ДРМ-1000", "МПУ-3 "Феникс"™, "Энергомонитор 3.3Г1"	L PR	2021	2021	1,973	1,973	0,000	0,000	1,973	0,000	0,000	0,000	2,447	0,000	0,000	0,000	2,447
1.6	Приобретение измерителя порубочных остатков	M IZ	2022	2022	1,460	1,460	0,000	0,000	1,460	0,000	1,460	0,000	0,000	1,460	0,000	0,000	1,460

ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
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	36,463	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	10,483	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов	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	9,163	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.1	Реконструкция существующей ТП 10/0,4 кВ СНТ Александровское (нижняя) в рамках технологического присоединения	M_AN	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,320	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	25,980	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ "Машзавод" с заменой ТМ-25МВА на ТМ-16МВА	K_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
1.2.1.2	Техническое перевооружение, модернизация оборудования ОРУ 110 кВ и РЗнА на ПС 110/6/6 кВ "Машзавод" (замена ВМ 110 кВ на элегазовый и замена ТН-110 кВ)	M_MM	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	25,980	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
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	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Монтаж интеллектуальной системы учета электрической энергии	K_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	3,521	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, 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
1.4	Строительство ВЛ 35 кВ отпайка от существующей ВЛ35-К-21, 35-К-22	K_VL35	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.6	Прочие инвестиционные проекты, 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	1,752	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.6	Приобретение имущества порубочных остатков	M_IZ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,752	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

[illegible]

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	Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	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, не относящейся к сфере электроэнергетики
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
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	22,326	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	22,326	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
1	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	22,326	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	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	22,326	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	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	22,326	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (Δ10Pтр)	Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям (Δ10Pтр)	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, км (Δ10Lлп)	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, км (Δ1Lлп)	Показатель максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии (тн50пр)	Показатель максимальной мощности присоединяемых устройств при осуществлении технологического присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям или иным лицам (тн5х)	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов (35Pз_тр)	Показатель замены линий электропередачи, км (10Lз_лпн)	Показатель замены выключателей (6Вз)	Показатель замены устройств компенсации реактивной мощности (нРз_укрм)	Показатель оценки изменения доли полезного оттока электрической энергии, который формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных (ΔΠОдист)	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии и/или продолжительности прекращения электрической энергии потребителям услуг (ΔPleid)	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (ΔPleid)	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 предписаний органов исполнительной власти (Фовн), млн.руб	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на выполнение требований перманентов рынков электрической энергии (Фтпр)	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, связанных с деятельностью в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики (Фнз)			

[illegible]

Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)

Номер группы инвестиционных проектов	Идентификатор инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Первоначальная стоимость, принимаемая к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету										Итого за период реализации инвестиционной программы													
			2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		План													
			План	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства	НМА	основные средства
1	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	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	140,263	4,477	16,772	16	15	4,240	35,103	10	0,000	34,780	5	0,000	26,286	3	0,000	18,605	1	8,717	131,546	0	0	0	0	0	34
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	110,435	0,261	12,451	16	14	0,000	19,512	0	0,000	33,320	4	0,000	26,286	3	0,000	18,605	1	0,261	110,175	0	0	0	0	0	22
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	8,456	4,217	0,000	0	0	4,240	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	8,456	0,000	0	0	0	0	0	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	21,371	0,000	4,321	0	1	0,000	15,590	10	0,000	1,460	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	21,371	0	0	0	0	12	
1	Камеровская область	140,263	4,477	16,772	16	15	4,240	35,103	10	0,000	34,780	5	0,000	26,286	3	0,000	18,605	1	8,717	131,546	0	0	0	0	0	34
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	110,435	0,261	12,451	16	14	0,000	19,512	0	0,000	33,320	4	0,000	26,286	3	0,000	18,605	1	0,261	110,175	0	0	0	0	0	22
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	101,373	0,000	12,451	16	13	0,000	16,578	0	0,000	30,386	4	0,000	23,352	3	0,000	18,605	1	0,000	101,373	0	0	0	0	0	21
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	28,555	0,000	7,222	0	13	0,000	8,578	0	0,000	8,736	1	0,000	4,018	0	0,000	0,000	0	0,000	28,555	0	0	0	0	0	14
1.2.1.1	Реконструкция ОРУ - 35/6 кВ ПС № 10 с заменой трансформаторов	27,455	0,000	7,222	0	13	0,000	8,578	0	0,000	7,636	0	0,000	4,018	0	0,000	0,000	0	0,000	27,455	0	0	0	0	0	13
1.2.1.1	Реконструкция существующей ТП 10/0,4 кВ СНТ Александровское (нижняя) в рамках технологического присоединения	1,100	0,000	0,000	0	0	0,000	0,000	0	0,000	1,100	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	1,100	0	0	0	0	1	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе	72,818	0,000	5,229	16	0	0,000	8,000	0	0,000	21,650	3	0,000	19,334	3	0,000	18,605	1	0,000	72,818	0	0	0	0	0	7
1.2.1.2	Техническое перевооружение ОРУ 110 кВ ПС 110/6/6 кВ "Машзавод" с заменой ТМ-25МВА на ТМ-16МВА	13,229	0,000	5,229	16	0	0,000	8,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	13,229	0	0	0	0	0	0
1.2.1.2	Техническое перевооружение, модернизация оборудования ОРУ 110 кВ и РЗиА на ПС 110/6/6 кВ "Машзавод" (замена ВМ 110 кВ на элегазовый и замена ТН-110 кВ)	59,589	0,000	0,000	0	0	0,000	0,000	0	0,000	21,650	3	0,000	19,334	3	0,000	18,605	1	0,000	59,589	0	0	0	0	0	7
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	9,063	0,261	0,000	0	1	0,000	2,934	0	0,000	2,934	0	0,000	2,934	0	0,000	0,000	0	0,261	8,802	0	0	0	0	1	
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс: напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	9,063	0,261	0,000	0	1	0,000	2,934	0	0,000	2,934	0	0,000	2,934	0	0,000	0,000	0	0,261	8,802	0	0	0	0	1	
1.2.3.1	Система учета электроэнергии с возможностью дистанционного снятия показаний. Проектирование интеллектуальной системы учета. Приобретение и монтаж системы	9,063	0,261	0,000	0	1	0,000	2,934	0	0,000	2,934	0	0,000	2,934	0	0,000	0,000	0	0,261	8,802	0	0	0	0	1	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, в том числе:	8,456	4,217	0,000	0	0	4,240	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	8,456	0,000	0	0	0	0	0	
1.4	Строительство ВЛ 35 кВ отпайка от существующей ВЛ35-К-21, 35-К-22	8,456	4,217	0,000	0	0	4,240	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	8,456	0,000	0	0	0	0	0	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	21,371	0,000	4,321	0	1	0,000	15,590	10	0,000	1,460	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	21,371	0	0	0	0	12	
1.6	Приобретение автотехники - автогрузоподъемной машины Антохарн г.п. 25 т	4,321	0,000	4,321	0	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	4,321	0	0	0	0	1	
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 1) - 1 шт.	0,635	0,000	0,000	0	0	0,000	0,635	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,635	0	0	0	0	1	
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 2) - 1 шт.	0,635	0,000	0,000	0	0	0,000	0,635	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,635	0	0	0	0	1	

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
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад (автомобиль 3). 1 шт.	L AT(Y3)	0,635	0,000	0,000	0	0	0,000	0,635	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,635	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники - Автосамосвал.	L AT	3,225	0,000	0,000	0	0	0,000	3,225	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	3,225	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники -самходной колесной машины с навесным оборудованием (экскаватор-погрузчик)	L AT	7,298	0,000	0,000	0	0	0,000	7,298	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	7,298	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники - легкой автомобиль	L AT	0,715	0,000	0,000	0	0	0,000	0,715	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,715	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение приборов "АИМ-90А", "ЛРМ-1000", "МПУ-3 "Феникс", "Энергомонитор 3.3 ГТ"	L PR	2,447	0,000	0,000	0	0	0,000	2,447	4	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	2,447	0	0	0	0	4
1.6	Приобретение измерителя порубочных остатков	M IZ	1,460	0,000	0,000	0	0	0,000	0,000	0	0,000	1,460	1	0,000	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	1,460	0	0	0	0	1

Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2023 год с распределением по кварталам ООО «ОЭСК» (г. Прокопьевск)

[illegible]

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		Другое		План		Другое		План		Другое		План		Другое		План		Другое																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А	км ЛЭП	МВт	Двигки КРУ 6 кВ /автомобиль	квартиры	МВ×А

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 1) - 1 шт.	L AT(V1)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад(автомобиль 2) - 1 шт.	L AT(Y2)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники. Приобретение автомобиля для перевозки бригад (автомобиль 3) - 1 шт.	L AT(Y3)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники - Автогазовыв.	L AT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники -самоходной колесной машины с навесным оборудованием (экскаватор-погрузчик)	L AT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение автотехники - легкой автомобиль	L AT	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
1.6	Приобретение приборов "АИМ-90А", "ДРМ-1000", "МПУ-3 "Феникс"-м, "Энергомонитор 3.3Т1"	L PR	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4
1.6	Приобретение замельщика порубочных остатков	M IZ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

Приложение № 12
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 390

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, млн. руб	Утвержденный план, млн. руб	Утвержденный план, млн. руб	Утвержденный план, млн. руб	Утвержденный план, млн. руб	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Источники финансирования инвестиционной программы всего (1+2), в том числе:	25,499	47,211	41,736	31,544	22,326	168,316
1	Собственные средства всего, в том числе:	13,067	39,211	34,492	31,544	22,326	140,640
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	0,000	17,917	11,471	9,940	9,491	48,819
1.1.1	инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе:	0,000	17,917	11,471	9,940	9,491	48,819
1.1.1.1	передача электрической энергии	0,000	17,917	11,471	9,940	9,491	48,819
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по регулируемым 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	8,818	13,425	16,065	16,347	9,114	63,769
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	8,818	13,425	16,065	16,347	9,114	63,769
1.2.1	амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе:	8,818	13,425	16,065	16,347	9,114	63,769
1.2.1.1	передача электрической энергии	8,818	13,425	16,065	16,347	9,114	63,769
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	4,249	7,869	6,956	5,257	3,721	28,052
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:	12,432	25,917	7,243	0,000	0,000	45,592
2.1	Кредиты	0,000	17,917	0,000	0,000	0,000	17,917
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	3,314	8,000	7,243	0,000	0,000	18,557
2.7	Прочие привлеченные средства	9,118	0,000	0,000	0,000	0,000	9,118