



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «30» октября 2020 г. № *301*
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной
энергетической комиссии Кемеровской области от 31.10.2019 № 379
«Об утверждении инвестиционной программы
ООО ХК «СДС-Энерго» (г. Кемерово)
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 № 379 «Об утверждении инвестиционной программы ООО ХК «СДС-Энерго» (г. Кемерово) на период 2020 - 2024 гг.» следующие изменения:

1.1. В преамбуле слова «постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области» заменить словами «постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

1.2. Приложения № 1 – 4, 8 – 11 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

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

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

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от «30» октября 2020 г. № 304

«Приложение № 1
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 379

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам ООО ХК «СДС-Энерго» (г. Кемерово)

1	2	3	4	5	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией			9	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)					Финансирование капитальных вложений на 2020 - 2024 годы в прогнозных ценах, млн рублей (с НДС)																						
					План				Утвержденный план	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)					Утвержденный план на 2020 г.				Утвержденный план на 2021 г.				Утвержденный план на 2022 г.				Утвержденный план на 2023 г.				Утвержденный план на 2024 г.				Итого за период реализации инвестиционной программы (утвержденный план)	
					в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)	месяц и год составления сметной документации			на 01.01.2020 года	на 01.01.2021 года	на 01.01.2022 года	на 01.01.2023 года	на 01.01.2024 года	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по иным источникам финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по иным источникам финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по иным источникам финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по иным источникам финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по иным источникам финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по иным источникам финансирования										
1	Кемеровская область	нд	нд	нд	91,786	619,786	нд	1139,040	1126,712	890,906	518,536	361,755	181,142	235,806	124,062	111,744	372,370	177,526	194,844	156,781	156,781	0,000	180,613	110,695	69,918	181,142	126,334	54,807	1126,712	695,398	431,313					
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,761	5,061	нд	404,927	393,491	310,659	0,000	0,000	0,000	86,967	72,360	14,607	310,659	115,814	194,844	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	397,626	188,174	209,451			
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,000	0,000	нд	205,838	205,317	194,844	0,000	0,000	0,000	10,473	0,000	10,473	194,844	0,000	194,844	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	205,317	0,000	205,317			
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,000	0,000	нд	205,838	205,317	194,844	0,000	0,000	0,000	10,473	0,000	10,473	194,844	0,000	194,844	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	205,317	0,000	205,317			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	12	13	14
	электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:																														
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	нд	нд	нд	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	нд	нд	нд	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,000	0,000	нд	199,089	188,174	115,814	0,000	0,000	0,000	76,494	72,360	4,134	115,814	115,814	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	192,309	188,174	4,134
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,000	0,000	нд	194,955	188,174	115,814	0,000	0,000	0,000	72,360	72,360	0,000	115,814	115,814	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	188,174	188,174	0,000
1.1.4.1.1	Строительство ВЛ 110 кВ Соколовская-Вольная-2	К_1.1.4.1.1	2019	2021	нд	нд	нд	194,955	188,174	115,814	0,000	0,000	0,000	72,360	72,360	0,000	115,814	115,814	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	188,174	188,174	0,000
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	4,134	4,134	0,000	0,000	0,000	0,000	4,134	0,000	4,134	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,134	0,000	4,134
1.1.4.2.1	Реконструкция ПП-3	К_1.1.4.2.1	2020	2020	0,761	4,134	февраль 2020 г.	4,134	4,134	0,000	0,000	0	0,000	4,134	0,000	4,134	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,134	0,000	4,134
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	нд	89,991	475,920	нд	562,641	561,749	437,937	383,524	226,743	123,498	119,677	51,702	67,975	54,413	54,413	0,000	156,781	156,781	0,000	103,245	103,245	0,000	123,498	123,498	0,000	557,614	489,640	67,975
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	85,304	446,177	нд	527,625	526,733	426,028	371,615	214,834	123,498	96,570	32,113	64,457	54,413	54,413	0,000	156,781	156,781	0,000	91,336	91,336	0,000	123,498	123,498	0,000	522,598	458,141	64,457
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	81,850	396,724	0,000	468,468	467,914	378,064	324,414	214,834	123,498	85,716	21,259	64,457	53,650	53,650	0,000	109,580	109,580	0,000	91,336	91,336	0,000	123,498	123,498	0,000	463,780	399,323	64,457
1.2.1.1.1	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТПД-1000 кВА 110/6 кВ на ПС 110/6 кВ. Объект "Гидроузел" - 1 шт. (СМР, ПНР, ввод - 2022 г.)	М_1.2.1.1.1	2022	2022	5,437	27,666	декабрь 2018 г.	32,136	32,136	32,136	32,136	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32,136	32,136	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32,136	32,136	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	12	13	14	
1.2.1.1.2	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТДНС-16000 кВА 35/6 кВ на ПС 35/6 кВ "Шуранская"(СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.1.1.2	2023	2023	3,555	18,452	декабрь 2018 г.	21,434	21,434	21,434	21,434	21,434	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	21,434	21,434	0,000	0,000	0,000	0,000	21,434	21,434	0,000	
1.2.1.1.3	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-1 ТДНС-10000 кВА 35/6 кВ на ТДН-10000 кВА 35/6 на ПС 35/6 кВ № 5 (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.4	2024	2024	4,882	15,086	декабрь 2018 г.	18,277	18,277	18,277	18,277	18,277	18,277	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	18,277	18,277	0,000	18,277	18,277	0,000
1.2.1.1.4	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТДНС-10000 кВА 35/6 кВ на ПС 35/6 кВ № 10 (СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.1.1.6	2023	2023	4,882	15,086	декабрь 2018 г.	19,081	19,081	19,081	19,081	19,081	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	19,081	19,081	0,000	0,000	0,000	0,000	19,081	19,081	0,000	
1.2.1.1.5	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-3 ТДНС-10000 кВА 35/6 кВ на ПС 35/6 кВ № 42 (СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.1.1.7	2023	2023	4,882	15,086	декабрь 2018 г.	19,081	19,081	19,081	19,081	19,081	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	19,081	19,081	0,000	0,000	0,000	0,000	19,081	19,081	0,000	
1.2.1.1.6	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТДНС-10000 кВА на ПС 110/10 кВ "Керамзитовая (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.8	2024	2024	5,437	27,666	декабрь 2018 г.	36,533	36,533	36,533	36,533	36,533	36,533	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	36,533	36,533	0,000	36,533	36,533	0,000
1.2.1.1.7	Реконструкция ОРУ-35 кВ (замена выключателей 35 кВ, установка разъединителей и предохранителей 35 кВ) ПС №31 (ПНР-2019 г., СМР, ПНР- 2020 г.)	J_1.2.1.1.9	2019	2020	1,101	6,193	декабрь 2018 г.	5,986	4,686	0,000	0,000	0,000	0,000	4,686	4,686	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,686	4,686	0,000	
1.2.1.1.8	Реконструкция ЗРУ-35 кВ ПС 35/10 кВ "Танай". Замена ячеек КРУ-35 (ПНР - 2019 г., СМР, ПНР, ввод - 2021 г.)	J_1.2.1.1.10	2020	2021	9,562	48,554	декабрь 2018 г.	55,918	52,530	52,530	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	52,530	52,530	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	52,530	52,530	0,000	
1.2.1.1.9	Реконструкция ОРУ-35 кВ и ЗРУ-6 кВ ПС 35/6 кВ № 10. Замена выключателей 35 кВ и вводных выключателей 6кВ, устройств ГЗНА 35кВ и 6кВ. (ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2020 г.)	K_1.2.1.1.11	2020	2020	2,532	14,867	декабрь 2018 г.	16,573	16,573	0,000	0,000	0,000	0,000	16,573	16,573	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,573	16,573	0,000	
1.2.1.1.10	Реконструкция ЗРУ-10 кВ, ПС 110/10 кВ "Керамзитовая". Замена ячеек КРУ-10 (ПНР - 2021 г., СМР, ПНР, ввод - 2022 г.)	L_1.2.1.1.12	2020	2021	6,860	39,275	декабрь 2018 г.	45,575	45,575	45,575	44,455	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,119	1,119	0,000	44,455	44,455	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	45,575	45,575	0,000	
1.2.1.1.11	Реконструкция ЗРУ-35 кВ ПС 35/6 кВ "ОГР" с заменой ячеек КРУ-35 (СМР, ПНР, ввод - 2022 г.)	M_1.2.1.1.13	2022	2022	5,219	27,228	декабрь 2018 г.	32,989	32,989	32,989	32,989	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32,989	32,989	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	32,989	32,989	0,000	
1.2.1.1.12	Реконструкция ПС 35/6 кВ № 1 ЗРУ-35 с заменой масляных выключателей 35 на вакуумные, установка ШОТ (ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.1.1.14	2023	2023	4,707	25,093	декабрь 2018 г.	31,739	31,739	31,739	31,739	31,739	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	31,739	31,739	0,000	0,000	0,000	0,000	31,739	31,739	0,000	
1.2.1.1.13	Реконструкция ОРУ-35 кВ ПС 35/6 кВ № 41 с установкой блок-модуля 35 кВ (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.15	2024	2024	7,352	39,627	декабрь 2018 г.	52,328	52,328	52,328	52,328	52,328	52,328	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	52,328	52,328	0,000	52,328	52,328	0,000	
1.2.1.1.14	Реконструкция ЗРУ-6 кВ ПС 6/0,4 кВ № 32 с устройствами ГЗНА, установкой ШОТ (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.16	2024	2024	2,356	12,390	декабрь 2018 г.	16,361	16,361	16,361	16,361	16,36055613	16,361	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,361	16,361	0,000	16,361	16,361	0,000
1.2.1.1.15	Замена трансформатора ДТНУ –63000/110 на ПС АЗОТ(СМР, ПНР, ввод- 2020 г.)	K_1.2.1.1.15	2020	2020	13,087	64,457	январь 2020 г.	64,457	64,457	0,000	0,000	0	0,000	64,457	0,000	64,457	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	64,457	0,000	64,457	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	12	13	14	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	3,454	49,453	нд	59,157	58,818	47,964	47,201	0,000	0,000	10,854	10,854	0,000	0,763	0,763	0,000	47,201	47,201	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	58,818	58,818	0,000
1.2.1.2.1.1	Выполнение работ по модернизации системы телемеханики на ПС 110/6,6/6,3 кВ "Набережная" (ПНР, ПНР, СМР, ввод - 2020 г.)	K_1.2.1.2.1	2020	2020	0,075	0,546	декабрь 2018 г.	0,609	0,609	0,000	0,000	0,000	0,000	0,609	0,609	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,609	0,609	0,000
1.2.1.2.1.2	Выполнение проектных работ по созданию информационно вычислительного комплекса объекта энергетики (ИВКС)	K_1.2.1.2.2	2020	2022	2,756	42,206	декабрь 2018 г.	51,848	51,848	47,964	47,201	0,000	0,000	3,884	3,884	0,000	0,763	0,763	0,000	47,201	47,201	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	51,848	51,848	0,000
1.2.1.2.1.3	Выполнение работ по модернизации системы телемеханики на ПС 110/10 кВ "Керамзиготаж" (ПНР -2019 г., ПНР, СМР, ввод - 2020 г.)	J_1.2.1.2.3	2019	2020	0,622	6,701	декабрь 2018 г.	6,701	6,362	0,000	0,000	0,000	0,000	6,362	6,362	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,362	6,362	0,000	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	4,687	29,743	0,000	35,016	35,016	11,910	11,910	11,910	0,000	23,107	19,589	3,517	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	35,016	31,499	3,517
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	4,687	29,743	0,000	35,016	35,016	11,910	11,910	11,910	0,000	23,107	19,589	3,517	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	35,016	31,499	3,517
1.2.2.1.1	Реконструкция сооружения ЛЭП 6 кВ 6-11-Тс проектными работами с заменой деревянных опор и провода на марку СИП и установкой реклоузеров (с технологией Smart Grid) на отходящих линиях (2 шт.) (ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2020 г.)	K_1.2.2.1.1	2020	2020	1,203	8,307	декабрь 2018 г.	9,261	9,261	0,000	0,000	0,000	0,000	9,261	9,261	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,261	9,261	0,000
1.2.2.1.2	Реконструкция сооружения ЛЭП 6 кВ ВЛ фид. 36 ПС 35/6 кВ № 5 с проектными работами с заменой провода на марку СИП и установкой реклоузеров (с технологией Smart Grid) на отходящих линиях (2 шт.) (ПНР, ПНР, СМР, ввод - 2020 г.)	K_1.2.2.1.2	2020	2020	0,917	5,735	декабрь 2018 г.	6,394	6,394	0,000	0,000	0,000	0,000	6,394	6,394	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,394	6,394	0,000
1.2.2.1.3	Реконструкция сооружения ЛЭП 6 кВ 10-1-П с проектными работами с заменой провода на марку СИП и установкой реклоузеров (с технологией Smart Grid) на отходящих линиях (3 шт.) (ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2020 г.)	K_1.2.2.1.3	2020	2020	1,106	6,685	декабрь 2018 г.	7,452	7,452	0,000	0,000	0,000	0,000	7,452	3,935	3,517	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	7,452	3,935	3,517
1.2.2.1.4	Реконструкция сооружения ЛЭП 6 кВ 6-52-П проектными работами с заменой провода на марку СИП и установкой реклоузеров (с технологией Smart Grid) на отходящих линиях (1 шт.) (ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.2.1.4	2023	2023	0,711	4,508	декабрь 2018 г.	6,208	6,208	6,208	6,208	6,208	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,208	6,208	0,000	0,000	0,000	0,000	6,208	6,208	0,000
1.2.2.1.5	Реконструкция сооружения ЛЭП 6 кВ 6-5-М с проектными работами с заменой деревянных опор и провода на марку СИП и установкой реклоузеров (с технологией Smart Grid) на отходящих	N_1.2.2.1.5	2023	2023	0,749	4,508	декабрь 2018 г.	5,702	5,702	5,702	5,702	5,702	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,702	5,702	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,702	5,702	0,000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	12	13	14	
	линиях (2 шт.) (ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)																															
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	1,034	138,806	0,000	171,472	171,472	142,310	135,011	135,011	57,643	29,162	0,000	29,162	7,298	7,298	0,000	0,000	0,000	0,000	77,368	7,450	69,918	57,643	2,836	54,807	171,472	17,584	153,887	
1.6.1	Замена испытательно-измерительного комплекса РЕТОМ-61 (ввод - 2021 г.)	L_1.6.1	2021	2021	нд	1,760	февраль 2018 г.	2,044	2,044	2,044	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,044	2,044	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,044	2,044	0,000	
1.6.2	Замена аппарата для высоковольтных испытаний АИД-70М (ввод - 2021 г.)	L_1.6.2	2021	2021	нд	0,250	август 2018 г.	0,290	0,290	0,290	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,290	0,290	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,290	0,290	0,000	
1.6.3	Приобретение прибора Энергомонитор-3.3 Т1 — для измерений электро-энергетических величин и показателей качества электроэнергии (ввод - 2021 г.)	L_1.6.3	2021	2021	нд	0,304	март 2018 г.	0,353	0,353	0,353	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,353	0,353	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,353	0,353	0,000	
1.6.4	Персональный компьютер - 2 шт. (ввод - 2021 г.)	L_1.6.4	2021	2021	нд	0,168	декабрь 2018 г.	0,191	0,191	0,191	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,191	0,191	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,191	0,191	0,000	
1.6.5	Приобретение сервера HP DL510 Gen10 (HP-869847-821) - 1 шт. (ввод - 2021 г.)	L_1.6.5	2021	2021	нд	3,869	декабрь 2018 г.	4,419	4,419	4,419	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,419	4,419	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,419	4,419	0,000	
1.6.6	Система хранения данных - 1 шт. (ввод - 2020 г.)	K_1.6.6	2020	2020	нд	1,221	декабрь 2018 г.	1,282	1,282	0,000	0,000	0,000	0,000	1,282	0,000	1,282	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,282	0,000	1,282	
1.6.7	Замена устаревшего и выработавшего свой срок парка радиостанций (технологическая связь) 35 штук. (СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.6.7	2023	2023	1,034	4,918	декабрь 2018 г.	6,221	6,221	6,221	6,221	6,221	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,221	6,221	0,000	0,000	0,000	0,000	6,221	6,221	0,000	
1.6.8	Многофункциональное печатающее устройство - 1 шт. (ввод - 2023 г.)	N_1.6.8	2023	2023	нд	0,358	декабрь 2018 г.	0,445	0,445	0,445	0,445	0,445	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,445	0,445	0,000	0,000	0,000	0,000	0,445	0,445	0,000	
1.6.9	Служба-система - 18 шт. (ввод - 2023 г.)	N_1.6.9	2023	2023	нд	0,631	декабрь 2018 г.	0,784	0,784	0,784	0,784	0,784	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,784	0,784	0,000	0,000	0,000	0,000	0,784	0,784	0,000	
1.6.10	Приобретение измерителя веток (мульчер) на базе автомобильного прицепа (ввод - 2024 г.)	O_1.6.10	2024	2024	нд	2,148	ноябрь 2018 г.	2,836	2,836	2,836	2,836	2,836	2,836	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,836	2,836	0,000	2,836	2,836	0,000	
1.6.11	Выкуп ВЛ ОГР	K_1.6.11	2020	2020	нд	23,000	февраль 2020 г.	27,600	27,600	0,000	0,000	0,000	0,000	27,600	0,000	27,600	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	27,600	0,000	27,600	
1.6.12	Выкуп ВЛ Вольная	M_1.6.12	2022	2022	нд	46,004	декабрь 2018 г.	54,807	54,807	54,807	54,807	54,807	54,807	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	54,807	0,000	54,807	54,807	0,000	54,807
1.6.13	Выкуп ПС Вольная	O_1.6.13	2024	2024	нд	53,897	декабрь 2018 г.	69,918	69,918	69,918	69,918	69,918	69,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	69,918	0,000	69,918	69,918	0,000	69,918
1.6.14	Приобретение АИД-70 М	K_1.6.14	2020	2020	нд	0,280	март 2020 г.	0,280	0,280	0,000	0,000	0,000	0,000	0,280	0,000	0,280	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,280	0,000	0,280	

Приложение № 2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 379

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам
ООО ХК «СДС-Энерго» (г. Кемерово)

1	2	3	4	5	6	7						8		9					
						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)					
						Утвержденный план						Утвержденный план на 01.01.2020 года		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого за период реализации инвестиционной программы (Утвержденный план)
10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15										
										Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный 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	
1	Кемеровская область	нд	нд	нд	121,492	949,200	13,872	631,579	475,281	0,000	76,488	938,927	196,505	310,309	130,651	150,511	150,951	938,927	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,634	337,440	0,000	506,108	2,864	0,000	0,634	331,355	72,472	258,883	0,000	0,000	0,000	331,355	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,000	171,532	0,000	343,064	0,000	0,000	0,000	171,098	8,727	162,370	0,000	0,000	0,000	171,097	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	0,000	0,000	0,000	171,532	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,000	171,532	0,000	171,532	0,000	0,000	0,000	171,098	8,727	162,370	0,000	0,000	0,000	171,097	
1.1.1.3.1	Строительство ПС 35 кВ ПУР и двухцепной отпайки от ВЛ 35 кВ Прокотьевская-Зиминка 3/4 до новой ПС 35 кВ ПУР (ПИР-2019г., СМР, ввод-2021г.)	J_1.1.1.3.3	2019	2021	нд	170,760	0,000	170,760	0,000	0,000	0,000	170,326	7,955	162,370	0,000	0,000	0,000	170,325	
1.1.1.3.2	Строительство КЛ 10 кВ от ПС 110 кВ Керемзиновая для ТСО Сибирь	K_1.1.1.3.4	2020	2020	нд	0,772	0,000	0,772	0,000	0,000	0,000	0,772	0,772	0,000	0,000	0,000	0,000	0,772	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,634	165,908	0,000	163,044	2,864	0,000	0,634	160,258	63,745	96,512	0,000	0,000	0,000	160,258
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,000	162,462	0,000	162,462	0,000	0,000	0,000	156,812	60,300	96,512	0,000	0,000	0,000	156,812
1.1.4.1.1	Строительство ВЛ 110 кВ Соколовская-Вольная-2	К_1.1.4.1.1	2019	2021	нд	162,462	0,000	162,462	0,000	0,000	0,000	156,812	60,300	96,512	0,000	0,000	0,000	156,812
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	нд	нд	нд	0,634	3,445	0,000	0,582	2,864	0,000	0,634	3,445	3,445	0,000	0,000	0,000	0,000	3,445
1.1.4.2.1	Реконструкция ТП-3	К_1.1.4.2.1	2020	2020	0,634	3,445	0,000	0,582	2,864	0,000	0,634	3,445	3,445	0,000	0,000	0,000	0,000	3,445
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	нд	120,858	468,867	13,872	124,872	330,124	0,000	74,992	464,678	99,731	45,344	130,651	86,038	102,915	464,679
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	116,886	439,687	12,835	116,853	309,999	0,000	71,087	435,498	80,475	45,344	130,651	76,113	102,915	435,499
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	73,607	390,390	8,966	74,297	307,127	0,000	68,208	386,484	71,430	44,708	91,317	76,113	102,915	386,483
1.2.1.1.1	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТДН-10000 кВА 110/6 кВ на ПС 110/6 кВ № 20н "Гидроузел" - 1 шт. (СМР, ПНР, ввод - 2022 г.)	M_1.2.1.1.1	2022	2022	4,608	26,780	0,000	3,995	22,785	0,000	4,531	26,780	0,000	0,000	26,780	0,000	0,000	26,780
1.2.1.1.2	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТДНС-16000 кВА 35/6 кВ на ПС 35/6 кВ "Шуралская"(СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.1.1.2	2023	2023	2,985	17,861	0,000	3,070	14,791	0,000	2,962	17,861	0,000	0,000	0,000	17,861	0,000	17,861
1.2.1.1.3	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-1 ТДН-15000 кВА 35/6 кВ на ТДН-10000 кВА 35/6 на ПС 35/6 кВ № 5 (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.4	2024	2024	4,137	15,231	0,000	2,890	12,341	0,000	4,068	15,231	0,000	0,000	0,000	0,000	15,231	15,231
1.2.1.1.4	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТДНС-10000 кВА 35/6 кВ на ПС 35/6 кВ № 10. (СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.1.1.6	2023	2023	4,137	15,901	0,000	3,017	12,884	0,000	4,068	15,901	0,000	0,000	0,000	15,901	0,000	15,901
1.2.1.1.5	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-3 ТДНС-10000 кВА 35/6 кВ	N_1.2.1.1.7	2023	2023	4,137	15,901	0,000	3,017	12,884	0,000	4,068	15,901	0,000	0,000	0,000	15,901	0,000	15,901

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15
	на ПС 35/6 кВ № 42 (СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)																	
1.2.1.1.6	Замена отработавшего срок эксплуатации трансформатора Т-2 ТДНС-10000 кВА на ПС 110/10 кВ "Керамзитовая" (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.8	2024	2024	4,608	30,444	0,000	4,542	25,902	0,000	4,531	30,444	0,000	0,000	0,000	0,000	30,444	30,444
1.2.1.1.7	Реконструкции ОРУ-35 кВ (замена выключателей 35 кВ, установка разъединителей и предохранителей 35 кВ) ПС №31 (ПНР-2019 г., СМР, ПНР-2020 г.)	J_1.2.1.1.9	2019	2020	5,388	4,988	1,083	1,433	2,472	0,000	0,918	3,905	3,905	0,000	0,000	0,000	0,000	3,905
1.2.1.1.8	Реконструкция ЗРУ-35 кВ ПС 35/10 кВ "Танай". Замена ячеек КРУ-35 (ПНР - 2019 г., СМР, ПНР, ввод - 2021 г.)	J_1.2.1.1.10	2019	2021	8,103	46,598	2,823	7,823	35,952	0,000	7,968	43,775	0,000	43,775	0,000	0,000	0,000	43,775
1.2.1.1.9	Реконструкция ОРУ-35 кВ и ЗРУ-6 кВ ПС 35/6 кВ № 10. Замена выключателей 35 кВ и вводных выключателей 6кВ, устройств РЗА 35кВ и 6кВ. (ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2020 г.)	K_1.2.1.1.11	2020	2020	2,145	13,811	0,885	4,010	8,916	0,000	2,110	13,811	13,811	0,000	0,000	0,000	0,000	13,811
1.2.1.1.10	Реконструкции ЗРУ-10 кВ, ПС 110/10 кВ "Керамзитовая". Замена ячеек КРУ-10.(ПНР - 2021 г., СМР, ПНР, ввод - 2022 г.)	L_1.2.1.1.12	2021	2022	5,814	37,979	0,933	10,449	26,597	0,000	5,717	37,979	0,000	0,933	37,046	0,000	0,000	37,979
1.2.1.1.11	Реконструкция ЗРУ-35 кВ ПС 35/6 кВ "ОГР" с заменой ячеек КРУ-35. (СМР, ПНР, ввод - 2022 г.)	M_1.2.1.1.13	2022	2022	4,423	27,490	0,000	5,010	22,480	0,000	4,349	27,490	0,000	0,000	27,490	0,000	0,000	27,490
1.2.1.1.12	Реконструкция ПС 35/6 кВ № 1 ЗРУ-35 с заменой масляных выключателей 35 на вакуумные, установка ШОТ.(ПНР, СМР, ПНР, ввод - 2023 г.)	N_1.2.1.1.14	2023	2023	3,989	26,449	3,242	5,852	17,355	0,000	3,922	26,449	0,000	0,000	0,000	26,449	0,000	26,449
1.2.1.1.13	Реконструкция ОРУ-35 кВ ПС 35/6 кВ № 41 с установкой блок-модуля 35 кВ (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.15	2024	2024	6,230	43,606	0,000	9,324	34,282	0,000	6,126	43,606	0,000	0,000	0,000	0,000	43,606	43,606
1.2.1.1.14	Реконструкция ЗРУ-6 кВ ПС 6/0,4 кВ № 32 с устройствами РЗА, установкой ШОТ (СМР, ПНР, ввод - 2024 г.)	O_1.2.1.1.16	2024	2024	1,997	13,634	0,000	3,200	10,434	0,000	1,963	13,634	0,000	0,000	0,000	0,000	13,634	13,634
1.2.1.1.15	Замена трансформатора ТДНГУ -63000/110 на ПС АЗОТ(СМР, ПНР, ввод-2020 г.)	K_1.2.1.1.15	2020	2020	10,906	53,715	0,000	6,664	47,051	0,000	10,906	53,715	53,715	0,000	0,000	0,000	0,000	53,715
1.2.1.2	<i>Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:</i>	Г	нд	нд	43,279	49,297	3,870	42,556	2,872	0,000	2,878	49,015	9,045	0,636	39,334	0,000	0,000	49,015
1.2.1.2.1	Выполнение работ по модернизации системы телемеханики на ПС 110/6,6/6,3 кВ "Набережная" (ПНР, ПНР, СМР, ввод-2020 г.)	K_1.2.1.2.1	2020	2020	0,064	0,507	0,351	0,156	0,000	0,000	0,063	0,507	0,507	0,000	0,000	0,000	0,000	0,507
1.2.1.2.2	Выполнение проектных работ по созданию информационно вычислительного комплекса объекта энергетики (ИВКЭ)	K_1.2.1.2.2	2020	2022	43,206	43,206	3,236	39,970	0,000	0,000	2,297	43,206	3,236	0,636	39,334	0,000	0,000	43,206
1.2.1.2.3	Выполнение работ по модернизации системы телемеханики на ПС 110/10 кВ "Керамзитовая" (ПНР, СМР, ввод - 2020 г.)	J_1.2.1.2.3	2020	2020	0,009	5,584	0,282	2,430	2,872	0,000	0,519	5,302	5,302	0,000	0,000	0,000	0,000	5,302
1.2.2	<i>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	3,972	29,180	1,036	8,019	20,125	0,000	3,906	29,180	19,256	0,000	0,000	9,925	0,000	29,180
1.2.2.1	<i>Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	3,972	29,180	1,036	8,019	20,125	0,000	3,906	29,180	19,256	0,000	0,000	9,925	0,000	29,180
1.2.2.1.1	Реконструкция сооружения ЛЭП 6 кВ 6-11-Те проектными	K_1.2.2.1.1	2020	2020	1,019	7,717	0,197	2,458	5,063	0,000	1,002	7,717	7,717	0,000	0,000	0,000	0,000	7,717

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15	
	<i>прочих объектов основных средств, всего, в том числе:</i>																		
1.2.4.1	<i>Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	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	<i>Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	<i>Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.1	<i>Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.2	<i>Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	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	<i>Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.5	<i>Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:</i>	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	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	<i>Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:</i>	Г	нд	нд	0,000	142,893	0,000	0,599	142,294	0,000	0,861	142,893	24,302	6,082	0,000	64,473	48,036	142,893	
1.6.1	Замена испытательно-измерительного комплекса РЕТОМ-61 (ввод - 2021 г.)	L_1.6.1	2021	2021	0,000	1,704	0,000	0,000	1,704	0,000	0,000	1,704	0,000	1,704	0,000	0,000	0,000	0,000	1,704
1.6.2	Замена аппарата для высоковольтных испытаний АИД-70М (ввод - 2021 г.)	L_1.6.2	2021	2021	0,000	0,242	0,000	0,000	0,242	0,000	0,000	0,242	0,000	0,242	0,000	0,000	0,000	0,000	0,242
1.6.3	Приобретение прибора Энергомотор-3.3 Т1 — для измерений электро-энергетических величин и показателей качества электроэнергии (ввод - 2021 г.)	L_1.6.3	2021	2021	0,000	0,294	0,000	0,000	0,294	0,000	0,000	0,294	0,000	0,294	0,000	0,000	0,000	0,000	0,294
1.6.4	Персональный компьютер - 2 шт. (ввод - 2021 г.)	L_1.6.4	2021	2021	0,000	0,159	0,000	0,000	0,159	0,000	0,000	0,159	0,000	0,159	0,000	0,000	0,000	0,000	0,159
1.6.5	Приобретение сервера HP DL510 Gen10 (HPE-869847-b21) - 1 шт. (ввод - 2021 г.)	L_1.6.5	2021	2021	0,000	3,682	0,000	0,000	3,682	0,000	0,000	3,682	0,000	3,682	0,000	0,000	0,000	0,000	3,682
1.6.6	Система хранения данных - 1 шт. (ввод - 2020 г.)	K_1.6.6	2020	2020	0,000	1,068	0,000	0,000	1,068	0,000	0,000	1,068	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,068
1.6.7	Замена устаревшего и выработавшего свой срок парка радиостанций (технологическая связь) 35 штук. (СМР, ГНР, ввод - 2023 г.)	N_1.6.7	2023	2023	0,000	5,184	0,000	0,599	4,585	0,000	0,861	5,184	0,000	0,000	0,000	0,000	5,184	0,000	5,184
1.6.8	Многофункциональное печатающее устройство - 1 шт. (ввод - 2023 г.)	N_1.6.8	2023	2023	0,000	0,371	0,000	0,000	0,371	0,000	0,000	0,371	0,000	0,000	0,000	0,000	0,371	0,000	0,371
1.6.9	Сплит-система - 18 шт. (ввод - 2023 г.)	N_1.6.9	2023	2023	0,000	0,654	0,000	0,000	0,654	0,000	0,000	0,654	0,000	0,000	0,000	0,000	0,654	0,000	0,654
1.6.10	Приобретение измельчителя веток (мульчер) на базе автомобильного прицепа (ввод - 2024 г.)	O_1.6.10	2024	2024	0,000	2,363	0,000	0,000	2,363	0,000	0,000	2,363	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,363	2,363
1.6.11	Выкуп ВЛ ОГР	K_1.6.11	2020	2020	0,000	23,000	0,000	0,000	23,000	0,000	0,000	23,000	23,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	23,000
1.6.12	Выкуп ВЛ Волыная	M_1.6.12	2024	2024	0,000	45,673	0,000	0,000	45,673	0,000	0,000	45,673	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	45,673	45,673
1.6.13	Выкуп ПС Волыная	O_1.6.13	2023	2023	0,000	58,265	0,000	0,000	58,265	0,000	0,000	58,265	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	58,265	58,265
1.6.14	Приобретение АИД-70М	K_1.6.14	2020	2020	нд	0,233	0,000	0,000	0,233	0,000	0,000	0,233	0,233	0,000	0,000	0,000	0,000	0,233	0,233

1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8	9.1	9.2	10
	хозяйства, всего, в том числе:																								
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд																		
1.6.1	Система хранения данных - 1 шт. (ввод - 2020 г.)	К 1.6.6	нд	нд	нд	нд	нд																		
1.6.2	Выкуп ВЛ ОГР	К 1.6.7	нд	нд	нд	нд	нд																		
1.6.3	Приобретение АИД-70 М	К 1.6.14	нд	нд	нд	нд	нд																		
																								24,302	нд
																								1,068	нд
																								23,000	нд
																								0,233	нд

Приложение № 4
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 379

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2021 год
ООО ХК «СДС-Энерго» (г. Кемерово)

1.1.1	Технологические мероприятия по развитию сетей электроснабжения потребителей, в том числе:	Г	Цели реализации инвестиционных проектов в плановом (фактическом) значении количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Инициатива, связанная с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики													
			Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.	Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.		Утвержденный показатель на 2021 г., млн руб.												
			Увеличение показателя увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, $\Delta P_{\text{т.тр.}}^{\text{МБА}}$	Увеличение показателя увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, $\Delta P_{\text{т.тр.}}^{\text{МБА}}$	Увеличение показателя увеличения мощности силовых трансформаторов на подстанциях в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, $\Delta P_{\text{т.тр.}}^{\text{МБА}}$	Увеличение показателя увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, $\Delta L_{\text{т.эл.кв}}^{\text{МБА}}$	Увеличение показателя увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, $\Delta L_{\text{т.эл.кв}}^{\text{МБА}}$	Увеличение показателя увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, $\Delta L_{\text{т.эл.кв}}^{\text{МБА}}$	Увеличение показателя увеличения протяженности линий электропередачи в рамках осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, $\Delta L_{\text{т.эл.кв}}^{\text{МБА}}$	Увеличение показателя максимальной мощности присоединяемых потребителей электрической энергии, $S_{\text{т.эл.кв}}^{\text{МБА}}$	Показатель замены линий электропередачи, L63 ЛЭП, км	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов, P ³ , тп	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов, P ³⁵ , тп	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов, P ¹¹⁰ , тп	Показатель замены выключателей, В ⁶ , 810а	Показатель замены выключателей, В35,	Показатель оценки изменения доли полезного отпуска электрической энергии, которая формируется посредством приборов учета электрической энергии, включенных в систему сбора и передачи данных, ДПО _{эл.}	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг, $\Delta L_{\text{кв.эл}}$	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг, $\Delta L_{\text{кв.эл}}$	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, N _{эл.тп.}	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения, N _{эл.тп.}	Показатель объема финансовых потребностей на реализацию мероприятий, обусловленных необходимостью выполнения требований законодательства Российской Федерации, Ф ^{тп}	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на развитие информационной инфраструктуры, Ф ^{тп}	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации, Ф ^{тп}	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на реализацию инвестиционных проектов, связанных с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
1	Кемеровская область РО	млн	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8	9.1	9.2	10	
1.1	Технологические мероприятия по развитию сетей электроснабжения потребителей, в том числе:	Г	0,000	12,600	0,000	0,000	0,000	0,000	12,270	4,250	0,000	0,000	0,000	0,000	30,000	3,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,656	6,082	0,000	0,000

1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	6.1	6.2	7.1	7.2	8	9.1	9.2	10		
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.6	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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,082	0,000		
1.6.1	Замена испытательно-измерительного комплекса РЕТОМ-61 (ввод - 2021 г.)	L_1.6.1	нд	1,704	нд																						
1.6.2	Замена аппарата для высоковольтных испытаний АИД-70М (ввод - 2021 г.)	L_1.6.2	нд	0,242	нд																						
1.6.3	Приобретение прибора Энергомонитор-3.3 Т1 — для измерений электрических величин и показателей качества электроэнергии (ввод - 2021 г.)	L_1.6.3	нд	0,294	нд																						
1.6.4	Персональный компьютер - 2 шт. (ввод - 2021 г.)	L_1.6.4	нд	0,159	нд																						
1.6.5	Приобретение сервера HP DL510 Gen10 (HP-869847-b21) - 1 шт. (ввод - 2021 г.)	L_1.6.5	нд	3,682	нд																						

Приложение № 11
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 379

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы
ООО ХК «СДС-Энерго» (г. Кемерово)

№пп	Источник финансирования	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого за период реализации инвестиционной программы
		План	План	План	План	План	
1	2	3	4	5	6	7	8
Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:		235,806	372,371	156,781	180,613	181,142	1 126,713
I	Собственные средства всего, в том числе:	235,806	372,371	156,781	180,613	181,142	1 126,713
1.1.	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	93,120	193,034	27,266	58,265	47,566	419,252
1.1.1.	инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе:	0,000	30,664	27,266	0,000	1,894	59,824
1.1.1.1.	передача электрической энергии	0	30,664	27,266	0,000	1,894	59,824
1.1.2.	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам	0	0	0	0	0	0,000
1.1.3.	от технологического присоединения, в том числе:	8,727	162,370	0	0	0	171,097
1.1.3.1.	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии	0	0	0	0	0	0,000
1.1.3.2.	от технологического присоединения потребителей электрической энергии	8,727	162,370	0	0	0	171,097
1.1.4.	Прочая прибыль (от нерегулируемых видов деятельности)	84,393	0	0	58,265	45,673	188,331
1.2.	Амортизация основных средств всего, в том числе:	103,385	117,275	103,385	92,246	103,385	519,676
1.2.1.	амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе:	103,385	117,275	103,385	92,246	103,385	519,676
1.2.1.1.	передача электрической энергии	103,385	117,275	103,385	92,246	103,385	519,676
1.2.2.	прочая амортизация	0	0	0	0	0	0,000
1.2.3.	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего	0	0	0	0	0	0,000
1.3.	Возврат налога на добавленную стоимость	39,301	62,062	26,130	30,102	30,190	187,785
1.4.	Прочие собственные средства всего, в том числе:	0	0	0	0	0	0,000
1.4.1.	средства дополнительной эмиссии акций	0	0	0	0	0	0,000
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	0	0	0	0	0	0,000
2.1.	Кредиты	0	0	0	0	0	0,000
2.2.	Облигационные займы	0	0	0	0	0	0,000
2.3.	Векселя	0	0	0	0	0	0,000
2.4.	Займы организаций	0	0	0	0	0	0,000
2.5.	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:	0	0	0	0	0	0,000
2.5.1.	средства федерального бюджета, всего, в том числе:	0	0	0	0	0	0,000
2.5.1.1.	средства федерального бюджета, неиспользованные в прошлых периодах	0	0	0	0	0	0,000
2.5.2.	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	0	0	0	0	0	0,000
2.5.2.1.	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, неиспользованные в прошлых периодах	0	0	0	0	0	0,000
2.6.	Использование лизинга	0	0	0	0	0	0,000
2.7.	Прочие привлеченные средства	0	0	0	0	0	0,000

».