

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскгазпромэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2024

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетики Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта с учетом корректировки утвержденного плана	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)																															
									Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана	Утвержденный план 2020 года			Утвержденный план 2021 года			Утвержденный план 2022 года			Утвержденный план 2023 года			Утвержденный план 2024 года			Предложение по корректировке утвержденного плана 2024 года			Итого за период реализации инвестиционной программы утвержденный план		Итого за период реализации инвестиционной программы предложения по корректировке утвержденного плана									
											Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана	План на 01.01.2019 года	План на 01.01.2021 года	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Средств, полученных от оказания услуг, реализуемых государством	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Средств, полученных от оказания услуг, реализуемых государством	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Средств, полученных от оказания услуг, реализуемых государством	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Средств, полученных от оказания услуг, реализуемых государством	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Средств, полученных от оказания услуг, реализуемых государством	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Средств, полученных от оказания услуг, реализуемых государством	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Средств, полученных от оказания услуг, реализуемых государством	иных источников финансирования					
																																				в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся по времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся по времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)	в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся по времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	10	11	11	12	13.1	13.2	13.3	14.1	14.2	14.3	15.1	15.2	15.3	16.1	16.2	16.3	17.1	17.2	17.3	17.4	17.5	17.6	18	19	20	21	22	23	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	ид	ид	ид	ид	38,032	38,032	ид	37,861	37,861	ид	38,032	37,861	ид	ид	7,680	5,212	2,468	7,930	4,905	3,025	7,509	4,484	3,025	7,590	4,565	3,025	7,323	4,298	3,025	7,152	4,298	2,854	38,032	23,465	14,568	37,861	23,464	14,397	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	ид	ид	ид	ид	26,804	26,804	ид	24,259	24,259	ид	26,804	24,259	ид	ид	5,504	5,212	0,292	5,406	4,905	0,501	5,333	4,484	0,849	5,414	4,565	0,849	5,147	4,298	0,849	2,602	2,602	0,000	26,804	23,465	3,340	24,259	21,768	2,491	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	ид	ид	ид	ид	11,228	11,228	ид	13,602	13,602	ид	11,228	13,602	ид	ид	2,176	0	2,176	2,524	0	2,524	2,176	0	2,176	2,176	0	2,176	0	2,176	0	2,176	4,550	1,696	2,854	11,228	0,000	11,228	13,602	1,696	11,906
1	Приморский край																																							
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	ид	ид	ид	ид	26,804	26,804	ид	24,259	24,259	ид	26,804	24,259	ид	ид	5,504	5,212	0,292	5,406	4,905	0,501	5,333	4,484	0,849	5,414	4,565	0,849	5,147	4,298	0,849	2,602	2,602	0,000	26,804	23,465	3,340	24,259	21,768	2,491	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	ид	ид	ид	ид	4,948	4,948	ид	5,228	5,228	ид	4,948	5,228	ид	ид	2,177	2,177	0	1,174	1,174	0	0,754	0,754	0	0,434	0,434	0	0,410	0,410	0	0,690	0,690	0,000	4,948	4,948	0,000	5,228	5,228	0	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	ид	ид	ид	ид	4,948	4,948	ид	5,228	5,228	ид	4,948	5,228	ид	ид	2,177	2,177	0	1,174	1,174	0	0,754	0,754	0	0,434	0,434	0	0,410	0,410	0	0,690	0,690	0	4,948	4,948	0,000	5,228	5,228	0	
1.2.1.1.1	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	ид	ид	ид	ид	4,948	4,948	ид	5,228	5,228	ид	4,948	5,228	ид	ид	2,177	2,177	0	1,174	1,174	0	0,754	0,754	0	0,434	0,434	0	0,410	0,410	0	0,690	0,690	0,000	4,948	4,948	0,000	5,228	5,228	0	
1.2.1.1.1.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	K_01	П	2020	2020	0,357	0,357	инв.затр. 2020г.	0,357	0,357	инв.затр. 2020г.	0,357	0,357	ид	ид	0,357	0,357	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,357	0,357	0	0,357	0,357	0	
1.2.1.1.1.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	K_02	П	2020	2020	0,646	0,646	инв.затр. 2020г.	0,646	0,646	инв.затр. 2020г.	0,646	0,646	ид	ид	0,646	0,646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,646	0,646	0	0,646	0,646	0	
1.2.1.1.1.3	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	K_03	П	2020	2020	0,365	0,365	инв.затр. 2020г.	0,365	0,365	инв.затр. 2020г.	0,365	0,365	ид	ид	0,365	0,365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,365	0,365	0	0,365	0,365	0	
1.2.1.1.1.4	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 4 п-с 110/35/6 "Михайловка"	K_04	П	2020	2020	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	ид	ид	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	0	0,270	0,270	0	
1.2.1.1.1.5	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/35/6 "Михайловка"	K_05	П	2020	2020	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	ид	ид	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	0	0,270	0,270	0		
1.2.1.1.1.6	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	K_06	П	2020	2020	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	ид	ид	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	0	0,270	0,270	0		
1.2.1.1.1.7	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	L_01	П	2021	2021	0,365	0,365	инв.затр. 2020г.	0,365	0,365	инв.затр. 2020г.	0,365	0,365	ид	ид	0	0	0	0,365	0,365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,365	0,365	0	0,365	0,365	0		
1.2.1.1.1.8	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	L_02	ид	2021	2021	0,000	0,000	Февраль 2020г.	0	0	Февраль 2020г.	0,000	0	ид	ид	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.1.1.1.9	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_03	П	2021	2021	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	ид	ид	0	0	0	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	0	0,270	0,270	0		
1.2.1.1.1.10	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 ХПП п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_04	П	2021	2021	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	ид	ид	0	0	0	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	0	0,270	0,270	0			
1.2.1.1.1.11	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 1 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	L_05	П	2021	2021	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	Февраль 2020г.	0,270	0,270	ид	ид	0	0	0	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	0	0,270	0,270	0			
1.2.1.1.1.12	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	M_01	П	2022	2022	0,375	0,375	Февраль 2020г.	0,375	0,375	Февраль 2020г.	0,375	0,375	ид	ид	0	0	0	0	0	0	0,375	0,375	0	0	0	0	0	0	0	0	0,375	0,375	0	0,375	0,375	0			
1.2.1.1.1.13	Реконструкция ЗТП № 17 шт Новошахтинский	M_02	П	2022	2022	0,379	0,379	Февраль 2020г.	0,379	0,379	Февраль 2020г.	0,379	0,379	ид	ид	0	0	0	0	0	0	0,379	0,379	0	0	0	0	0	0	0	0	0,379	0,379	0	0,379	0,379	0			
1.2.1.1.1.14	Реконструкция ЗТП № 14 шт Новошахтинский	N_01	П	2023	2023	0,434	0,434	Февраль 2020г.	0,434	0,434	Февраль 2020г.	0,434	0,434	ид	ид	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,434	0,434	0	0	0	0	0,434	0,434	0	0,434	0,434	0				
1.2.1.1.1.15	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	П	2024	2024	0,410	0,410	Февраль 2020г.	0,690	0,690	Февраль 2020г.	0,410	0,690	ид	ид	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,410	0,410	0	0,690	0,690	0,000	0,410	0,410	0			
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	ид	ид	ид	ид	21,856	21,856	ид	19,031	19,031	ид	21,856	19,031	ид	ид	3,328	3,036	0,292	4,233	3,732	0,501	4,579	3,730	0,849	4,980	4,131	0,849	4,737	3,888	0,849	1,912	1,912	0,000	21,856	18,516	3,340	19,031	16,540	2,491	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	ид	ид	ид	ид	10,895	10,895	ид	8,263	8,263	ид	10,895	8,263	ид	ид	1,042	0,750	0,292	1,823	1,322	0,501	2,616	1,767	0,849	2,782	1,933	0,849	2,632	1,783	0,849	0,000	0,000	0,000	10,895	7,555	3,340	8,263	5,772	2,491	
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 7 по ул. Вокзальная с. Михайловка	K_07	П	2020	2020	1,042	1,042	инв.затр. 2020г.	1,042	1,042	инв.затр. 2020г.	1,042	1,042	ид	ид	1,042	0,750	0,292	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,042	0,750	0,292	1,042				

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2024

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетики Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне		Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. руб. (с НДС, УСН)										Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС, УСН)																
					Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана	План					Предложения по корректировке утвержденного плана					План на 01.01.2020 года	План на 01.01.2021 года	2020 год		2021 год		2022 год	2023 год	2024 год	2024 год		Итого за период реализации инвестиционной программы	Итого за период реализации инвестиционной программы						
							Всего, в т.ч.:	проектно-капитальные работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	Всего, в т.ч.:	проектно-капитальные работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты			в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план всего	Утвержденный план (тариф)	в т.ч. Утвержденный план (амортизация)	Утвержденный план всего	Утвержденный план (тариф)			в т.ч. Утвержденный план (амортизация)	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Предложения по корректировке утвержденного плана всего	в т.ч. Предложения по корректировке утвержденного плана (тариф)
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	23.1	23.2	23.3	23.4	23.5	23.6	23.7	23.8	23.9	23.10	23.11	23.12	24	25
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	нд	нд	нд	38,032	37,861	38,032	нд	1,767	25,037	11,228	37,861	нд	1,501	22,758	13,602	нд	нд	нд	нд	7,680	5,212	2,468	7,930	4,905	3,025	7,509	7,590	7,323	7,152	4,298	2,854	38,032	37,861	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	нд	нд	нд	26,804	24,259	26,804	нд	1,767	25,037	0,000	24,259	нд	1,501	22,758	0,000	нд	нд	нд	нд	5,504	5,212	0,292	5,406	4,905	0,501	5,333	5,414	5,147	2,602	2,602	0,000	26,804	24,259	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	нд	нд	11,228	13,602	11,228	нд	0	0	11,228	13,602	нд	0,000	0,000	13,602	нд	нд	нд	нд	2,176	0	2,176	2,524	0	2,524	2,176	2,176	2,176	4,550	1,696	2,854	11,228	13,602	
1	Приморский край																																		
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	нд	нд	нд	26,804	24,259	26,804	нд	1,767	25,037	0	24,259	нд	1,501	22,758	0,000	нд	нд	нд	нд	5,504	5,212	0,292	5,406	4,905	0,501	5,333	5,414	5,147	2,602	2,602	0,000	26,804	24,259	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	4,948	5,228	4,948	нд	0,594	4,354	0	5,228	нд	0,591	4,637	0,000	нд	нд	нд	нд	2,177	2,177	0	1,174	1,174	0	0,754	0,434	0,410	0,690	0,690	0,000	4,948	5,228	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	нд	нд	нд	4,948	5,228	4,948	нд	0,594	4,354	0	5,228	нд	0,591	4,637	0,000	нд	нд	нд	нд	2,177	2,177	0	1,174	1,174	0	0,754	0,434	0,41	0,69	0,690	0	4,948	5,228	
1.2.1.1.1	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	4,948	5,228	4,948	нд	0,594	4,354	0	5,228	нд	0,591	4,637	0,000	нд	нд	нд	нд	2,177	2,177	0	1,174	1,174	0	0,754	0,434	0,410	0,690	0,690	0,000	4,948	5,228	
1.2.1.1.1.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	K_01	2020	2020	0,357	0,357	0,357	нд	0,013	0,344	0	0,357	нд	0,013	0,344	0	нд	нд	нд	нд	0,357	0,357	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,357	0,357	
1.2.1.1.1.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	K_02	2020	2020	0,646	0,646	0,646	нд	0,034	0,612	0	0,646	нд	0,034	0,612	0	нд	нд	нд	нд	0,646	0,646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,646	0,646	
1.2.1.1.1.3	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	K_03	2020	2020	0,365	0,365	0,365	нд	0,015	0,350	0	0,365	нд	0,015	0,350	0	нд	нд	нд	нд	0,365	0,365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,365	0,365	
1.2.1.1.1.4	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 4 п-с 110/35/6 "Михайловка"	K_04	2020	2020	0,270	0,270	0,270	нд	0,077	0,193	0	0,270	нд	0,077	0,193	0	нд	нд	нд	нд	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	
1.2.1.1.1.5	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/35/6 "Михайловка"	K_05	2020	2020	0,270	0,270	0,270	нд	0,077	0,193	0	0,270	нд	0,077	0,193	0	нд	нд	нд	нд	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	
1.2.1.1.1.6	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	K_06	2020	2020	0,270	0,270	0,270	нд	0,077	0,193	0	0,270	нд	0,077	0,193	0	нд	нд	нд	нд	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	
1.2.1.1.1.7	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	L_01	2021	2021	0,365	0,365	0,365	нд	0,015	0,350	0	0,365	нд	0,015	0,350	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,365	0,365	0	0	0	0	0	0	0	0,365	0,365	
1.2.1.1.1.8	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	L_02	нд	2021	0,000	0,000	0	нд	0	0	0	0,000	нд	0	0	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.1.1.1.9	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_03	2021	2021	0,270	0,270	0,270	нд	0,077	0,193	0	0,270	нд	0,077	0,193	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270
1.2.1.1.1.10	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 ХПП п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_04	2021	2021	0,270	0,270	0,270	нд	0,077	0,193	0	0,270	нд	0,077	0,193	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	
1.2.1.1.1.11	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 1 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	L_05	2021	2021	0,270	0,270	0,270	нд	0,077	0,193	0	0,270	нд	0,077	0,193	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,270	0,270	0	0	0	0	0	0	0	0,270	0,270	
1.2.1.1.1.12	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	M_01	2022	2022	0,375	0,375	0,375	нд	0,014	0,361	0	0,375	нд	0,014	0,361	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0,375	0	0	0	0	0	0,375	0,375	
1.2.1.1.1.13	Реконструкция ЗТП № 17 пгт Новошахтинский	M_02	2022	2022	0,379	0,379	0,379	нд	0,014	0,365	0	0,379	нд	0,014	0,365	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0,379	0	0	0	0	0	0,379	0,379	
1.2.1.1.1.14	Реконструкция ЗТП № 14 пгт Новошахтинский	N_01	2023	2023	0,434	0,434	0,434	нд	0,015	0,419	0	0,434	нд	0,015	0,419	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0,434	0	0	0	0,434	0,434		
1.2.1.1.1.15	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	2024	2024	0,410	0,690	0,410	нд	0,014	0,396	0	0,690	нд	0,011	0,679	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,410	0,690	0,690	0,410	0,690
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	21,855	19,031	21,855	нд	1,173	20,683	0	19,031	нд	0,910	18,121	0,000	нд	нд	нд	нд	3,328	3,036	0,292	4,233	3,732	0,501	4,579	4,980	4,737	1,912	1,912	0,000	21,856	19,031	

1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	10,895	8,263	10,895	нд	1,148	9,747	0	8,263	нд	0,881	7,382	0,000	нд	нд	нд	нд	1,042	0,750	0,292	1,823	1,322	0,501	2,616	2,782	2,632	0,000	0,000	0,000	10,895	8,263	
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП №7 по ул. Вокзальная с. Михайловка	K_07	2020	2020	1,042	1,042	1,042	нд	0,126	0,916	0	1,042	нд	0,126	0,916	0	нд	нд	нд	нд	1,042	0,750	0,292	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,042	1,042
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 11 по ул. Речная с. Михайловка	L_06	2021	2021	0,798	0,798	0,798	нд	0,097	0,701	0	0,798	нд	0,097	0,701	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,798	0,297	0,501	0	0	0	0	0	0	0	0,798	0,798
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 11 по ул. Михайловская с. Михайловка	L_07	2021	2021	1,025	1,025	1,025	нд	0,095	0,930	0	1,025	нд	0,095	0,930	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	1,025	1,025	0	0	0	0	0	0	0	0	1,025	1,025
1.2.2.1.4	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 12 по ул. Колхозная с. Михайловка	M_03	2022	2022	0,929	0,929	0,929	нд	0,105	0,824	0	0,929	нд	0,105	0,824	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0,929	0	0	0	0	0	0,929	0,929	
1.2.2.1.5	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Ладо, Пролетарская с. Михайловка	M_04	2022	2022	1,687	1,687	1,687	нд	0,195	1,492	0	1,687	нд	0,195	1,492	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	1,687	0	0	0	0	0	1,687	1,687	
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 15 по ул. Уссурийская с. Михайловка	N_02	2023	2023	0,733	0,733	0,733	нд	0,076	0,657	0	0,733	нд	0,076	0,657	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0,733	0	0	0	0	0,733	0,733	
1.2.2.1.7	Реконструкция участка ВЛ-6 кВ Ф 6 кВ № 6 п-с "Михайловка"	N_03	2023	2023	0,749	0,749	0,749	нд	0,053	0,696	0	0,749	нд	0,053	0,696	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0,749	0	0	0	0	0,749	0,749	
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 20 по ул. Вокзальная с. Михайловка	N_04	2023	2023	1,300	1,300	1,300	нд	0,134	1,166	0	1,300	нд	0,134	1,166	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	1,300	0	0	0	0	1,300	1,300	
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 17 по ул. Ленинская с. Михайловка	O_02	2024	2024	0,812	0,000	0,812	нд	0,079	0,733	0	0,000	нд	0,000	0,000	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0,812	0	0	0	0,812	0,000	
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Колхозная, с. Михайловка	O_03	2024	2024	0,921	0,000	0,921	нд	0,095	0,826	0	0,000	нд	0,000	0,000	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0,921	0	0	0	0,921	0,000		
1.2.2.1.11	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 56 по ул. Красноармейская, пер. Больничный с. Михайловка	O_04	2024	2024	0,899	0,000	0,899	нд	0,093	0,806	0	0,000	нд	0,000	0,000	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0,899	0	0	0	0,899	0,000		
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	10,960	10,768	10,960	нд	0,025	10,936	0,000	10,768	нд	0,029	10,739	0,000	нд	нд	нд	нд	2,286	2,286	0	2,410	2,410	0	1,963	2,198	2,105	1,912	1,912	0,000	10,960	10,768	
1.2.2.2.1	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	нд	нд	нд	10,960	10,768	10,960	нд	0,025	10,936	0,000	10,768	нд	0,029	10,739	0,000	нд	нд	нд	нд	2,286	2,286	0	2,410	2,410	0	1,963	2,198	2,105	1,912	1,912	0,000	10,960	10,768	
1.2.2.2.1.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	нд	нд	нд	2,282	2,090	2,282	нд	0,004	2,278	0,000	2,090	нд	0,008	2,082	0,000	0	0	0	0	0,598	0,598	0	0,612	0,612	0	0,365	0,400	0,307	0,114	0,114	0,000	2,282	2,090	
1.2.2.2.1.1.1	Установка приборов учета от ТП № 42 Корейская деревня с. Михайловка	K_08	2020	2020	0,428	0,428	0,428	нд	0,001	0,428	0	0,428	нд	0,001	0,428	0	нд	нд	нд	нд	0,428	0,428	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,428	0,428	
1.2.2.2.1.1.2	Установка приборов учета от ТП № 15 ул. Уссурийская с. Михайловка	K_09	2020	2020	0,170	0,170	0,170	нд	0	0,170	0	0,170	нд	0	0,170	0	нд	нд	нд	нд	0,170	0,170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,170	0,170	
1.2.2.2.1.1.3	Установка приборов учета от ТП № 17 п. Новошахтинский	L_08	2021	2021	0,328	0,328	0,328	нд	0,001	0,327	0	0,328	нд	0,001	0,327	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,328	0,328	0	0	0	0	0	0	0,328	0,328		
1.2.2.2.1.1.4	Установка приборов учета от ТП № 18 п. Новошахтинский	L_09	2021	2021	0,284	0,284	0,284	нд	0	0,284	0	0,284	нд	0	0,284	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,284	0,284	0	0	0	0	0	0	0,284	0,284		
1.2.2.2.1.1.5	Установка приборов учета от ТП № 12 ул. Колхозная с. Михайловка	M_05	2022	2022	0,365	0,365	0,365	нд	0	0,365	0	0,365	нд	0	0,365	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0,365	0	0	0	0	0,365	0,365		
1.2.2.2.1.1.6	Установка приборов учета от ТП № 13 ул. Сельская, Степная, Ленинская с. Михайловка	N_05	2023	2023	0,400	0,400	0,400	нд	0,001	0,399	0	0,400	нд	0,001	0,399	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0,400	0	0	0	0,400	0,400		
1.2.2.2.1.1.7	Установка приборов учета от ТП № 6 ул. Грушевая, Сиреневая, Черемуховая п. Новошахтинский	O_05	2024	2024	0,307	0,114	0,307	нд	0,001	0,306	0	0,114	нд	0,005	0,110	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0,307	0,114	0,114	0	0,307	0,114		
1.2.2.2.1.2	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	нд	нд	нд	8,678	8,678	8,678	нд	0,021	8,657	0	8,678	нд	0,021	8,657	0,000	нд	нд	нд	нд	1,687	1,687	0	1,797	1,797	0	1,598	1,798	1,798	1,798	1,798	0,000	8,678	8,678	
1.2.2.2.1.2.1	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	K_10	2020	2020	1,687	1,687	1,687	нд	0,004	1,684	0	1,687	нд	0,004	1,684	0	нд	нд	нд	нд	1,687	1,687	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,687	1,687	
1.2.2.2.1.2.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	L_10	2021	2021	1,797	1,797	1,797	нд	0,004	1,794	0	1,797	нд	0,004	1,794	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	1,797	1,797	0	0	0	0	0	0	1,797	1,797		
1.2.2.2.1.2.3	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	M_06	2022	2022	1,598	1,598	1,598	нд	0,004	1,594	0	1,598	нд	0,004	1,594	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	1,598	0	0	0	0	1,598	1,598		
1.2.2.2.1.2.4	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	N_06	2023	2023	1,798	1,798	1,798	нд	0,005	1,793	0	1,798	нд	0,005	1,793	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	1,798	0	0	0	1,798	1,798		
1.2.2.2.1.2.5	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	O_06	2024	2024	1,798	1,798	1,798	нд	0,005	1,793	0	1,798	нд	0,005	1,793	0	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	1,798	1,798	1,798	0	1,798	1,798		
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	нд	нд	нд	11,228	13,602	11,228	нд	0	0	11,228	13,602	нд	0,000	0,000	13,602	нд	нд	нд	нд	2,176	0	2,176	2,524	0	2,524	2,176	2,176	2,176	4,550	1,696	2,854	11,228	13,602	
1.6.1	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	K_11	2020	2020	2,176	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	нд	нд	нд	нд	2,176	0	2,176	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,176	2,176	
1.6.2	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	L_11	2021	2021	2,176	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	нд	нд	нд	нд	0	0	0	2,176	0	2,176	0	0	0	0	0	0	2,176	2,176	
1.6.3	Техническое освидетельствование ТП 6/04 кВ	L_12	2021	нд	0,171	0,171	0,171	нд	0	0	0,171	0,171	нд	0	0	0,171	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,171	0	0,171	0	0	0	0	0	0,171	0,171		
1.6.4	Техническое освидетельствование ВЛ 6 кВ	L_13	2021	нд	0,177	0,177	0,177	нд	0	0	0,177	0,177	нд	0	0	0,177	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0,177	0	0,177	0	0	0	0	0	0,177	0,177		
1.6.5	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	M_07	2022	2022	2,176	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	2,176	0	0	0	0	2,176	2,176		

1.6.6	Приобретение специальной автотехники (Ямбург Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	N_07	2023	2023	2,176	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	2,176	нд	0	0	2,176	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	2,176	0	0	0	0	2,176	2,176
1.6.7	Приобретение специальной автотехники (КМУ HORYONG HRS 216 (буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-65115-48 (4x4))	O_07	2024	2024	2,176	4,550	2,176	нд	0	0	2,176	4,550	нд	0	0	4,550	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	2,176	4,550	1,696	2,854	2,176	4,550	

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2024 год

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2024

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетики Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																													
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей				Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные)				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				Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационно инфраструктур, хозяйственное обеспечение деятельности				Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики					
			Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Показатель замены линий электропередач (L ³ _{за}), км		Показатель замены силовых трансформаторов (P ³ _з -тр)		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели		Наименование количественного показателя, соответствующего цели			
			План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1	5.2	5.3	5.4	6.1	6.2	6.3	6.4	7.1	7.2	7.3	7.4	8.1	8.2	8.3	8.4	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	10.1	10.2	10.3	10.4
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	нд	нд	нд	нд	2,43	0	0,4	0,63	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,105	1,912	нд	нд	2,176	4,550	нд	нд	нд	нд	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	нд	нд	нд	нд	2,43	0	0,4	0,63	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,105	1,912	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,176	4,550	нд	нд	нд	нд	
1	Приморский край																															
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	2,43	0	0,4	0,63	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,105	1,912	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	2,43	0	0,4	0,63	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	2,43	0	0,4	0,63	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.1.1.1	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	2,43	0	0,4	0,63	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.1.1.1.1	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	нд	нд	нд	нд	0	0,4	0,630	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	2,43	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,105	1,912	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	2,43	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 17 по ул. Ленинская с. Михайловка	O_02	нд	нд	нд	нд	0,75	0	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Колхозная, с. Михайловка	O_03	нд	нд	нд	нд	0,85	0	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 56 по ул. Красноармейская, пер. Больничный с. Михайловка	O_04	нд	нд	нд	нд	0,83	0	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0,0000	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	2,105	1,912	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	

Планоые показатели реализации инвестиционной программы
План ввода основных средств

Раздел I. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскгазпромэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2024

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетик Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн руб (с НДС (УСН))	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																																																																																																																																																
			2020 год							2021 год							2022 год							2023 год							2024 год							Итого за период реализации инвестиционной программы																																																																																																													
			Утвержденный план							Утвержденный план							Утвержденный план							Утвержденный план							Утвержденный план							Предложения по корректировке утвержденного плана			Предложения по корректировке утвержденного плана																																																																																																										
			основные средства							основные средства							основные средства							основные средства							основные средства							основные средства			основные средства																																																																																																										
0	1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	6.4.6	6.4.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7	6.5.8	6.5.9	6.5.10	6.5.11	6.5.12	6.5.13	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.1.8	7.1.9	7.1.10	7.1.11	7.1.12	7.1.13	7.1.14	7.1.15	7.1.16	7.1.17	7.1.18	7.1.19	7.1.20	7.1.21	7.1.22	7.1.23	7.1.24	7.1.25	7.1.26	7.1.27	7.1.28	7.1.29	7.1.30	7.1.31	7.1.32	7.1.33	7.1.34	7.1.35	7.1.36	7.1.37	7.1.38	7.1.39	7.1.40	7.1.41	7.1.42	7.1.43	7.1.44	7.1.45	7.1.46	7.1.47	7.1.48	7.1.49	7.1.50	7.1.51	7.1.52	7.1.53	7.1.54	7.1.55	7.1.56	7.1.57	7.1.58	7.1.59	7.1.60	7.1.61	7.1.62	7.1.63	7.1.64	7.1.65	7.1.66	7.1.67	7.1.68	7.1.69	7.1.70	7.1.71	7.1.72	7.1.73	7.1.74	7.1.75	7.1.76	7.1.77	7.1.78	7.1.79	7.1.80	7.1.81	7.1.82	7.1.83	7.1.84	7.1.85	7.1.86	7.1.87	7.1.88	7.1.89	7.1.90	7.1.91	7.1.92	7.1.93	7.1.94	7.1.95	7.1.96	7.1.97	7.1.98	7.1.99	7.1.100	
0	1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	6.4.6	6.4.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7	6.5.8	6.5.9	6.5.10	6.5.11	6.5.12	6.5.13	6.5.14	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.1.8	7.1.9	7.1.10	7.1.11	7.1.12	7.1.13	7.1.14	7.1.15	7.1.16	7.1.17	7.1.18	7.1.19	7.1.20	7.1.21	7.1.22	7.1.23	7.1.24	7.1.25	7.1.26	7.1.27	7.1.28	7.1.29	7.1.30	7.1.31	7.1.32	7.1.33	7.1.34	7.1.35	7.1.36	7.1.37	7.1.38	7.1.39	7.1.40	7.1.41	7.1.42	7.1.43	7.1.44	7.1.45	7.1.46	7.1.47	7.1.48	7.1.49	7.1.50	7.1.51	7.1.52	7.1.53	7.1.54	7.1.55	7.1.56	7.1.57	7.1.58	7.1.59	7.1.60	7.1.61	7.1.62	7.1.63	7.1.64	7.1.65	7.1.66	7.1.67	7.1.68	7.1.69	7.1.70	7.1.71	7.1.72	7.1.73	7.1.74	7.1.75	7.1.76	7.1.77	7.1.78	7.1.79	7.1.80	7.1.81	7.1.82	7.1.83	7.1.84	7.1.85	7.1.86	7.1.87	7.1.88	7.1.89	7.1.90	7.1.91	7.1.92	7.1.93	7.1.94	7.1.95	7.1.96	7.1.97	7.1.98	7.1.99	7.1.100
0	1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	6.4.6	6.4.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7	6.5.8	6.5.9	6.5.10	6.5.11	6.5.12	6.5.13	6.5.14	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.1.8	7.1.9	7.1.10	7.1.11	7.1.12	7.1.13	7.1.14	7.1.15	7.1.16	7.1.17	7.1.18	7.1.19	7.1.20	7.1.21	7.1.22	7.1.23	7.1.24	7.1.25	7.1.26	7.1.27	7.1.28	7.1.29	7.1.30	7.1.31	7.1.32	7.1.33	7.1.34	7.1.35	7.1.36	7.1.37	7.1.38	7.1.39	7.1.40	7.1.41	7.1.42	7.1.43	7.1.44	7.1.45	7.1.46	7.1.47	7.1.48	7.1.49	7.1.50	7.1.51	7.1.52	7.1.53	7.1.54	7.1.55	7.1.56	7.1.57	7.1.58	7.1.59	7.1.60	7.1.61	7.1.62	7.1.63	7.1.64	7.1.65	7.1.66	7.1.67	7.1.68	7.1.69	7.1.70	7.1.71	7.1.72	7.1.73	7.1.74	7.1.75	7.1.76	7.1.77	7.1.78	7.1.79	7.1.80	7.1.81	7.1.82	7.1.83	7.1.84	7.1.85	7.1.86	7.1.87	7.1.88	7.1.89	7.1.90	7.1.91	7.1.92	7.1.93	7.1.94	7.1.95	7.1.96	7.1.97	7.1.98	7.1.99	7.1.100
0	1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	6.4.6	6.4.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7	6.5.8	6.5.9	6.5.10	6.5.11	6.5.12	6.5.13	6.5.14	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.1.8	7.1.9	7.1.10	7.1.11	7.1.12	7.1.13	7.1.14	7.1.15	7.1.16	7.1.17	7.1.18	7.1.19	7.1.20	7.1.21	7.1.22	7.1.23	7.1.24	7.1.25	7.1.26	7.1.27	7.1.28	7.1.29	7.1.30	7.1.31	7.1.32	7.1.33	7.1.34	7.1.35	7.1.36	7.1.37	7.1.38	7.1.39	7.1.40	7.1.41	7.1.42	7.1.43	7.1.44	7.1.45	7.1.46	7.1.47	7.1.48	7.1.49	7.1.50	7.1.51	7.1.52	7.1.53	7.1.54	7.1.55	7.1.56	7.1.57	7.1.58	7.1.59	7.1.60	7.1.61	7.1.62	7.1.63	7.1.64	7.1.65	7.1.66	7.1.67	7.1.68	7.1.69	7.1.70	7.1.71	7.1.72	7.1.73	7.1.74	7.1.75	7.1.76	7.1.77	7.1.78	7.1.79	7.1.80	7.1.81	7.1.82	7.1.83	7.1.84	7.1.85	7.1.86	7.1.87	7.1.88	7.1.89	7.1.90	7.1.91	7.1.92	7.1.93	7.1.94	7.1.95	7.1.96	7.1.97	7.1.98	7.1.99	7.1.100
0	1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	6.4.6	6.4.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7	6.5.8	6.5.9	6.5.10	6.5.11	6.5.12	6.5.13	6.5.14	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.1.8	7.1.9	7.1.10	7.1.11	7.1.12	7.1.13	7.1.14	7.1.15	7.1.16	7.1.17	7.1.18	7.1.19	7.1.20	7.1.21	7.1.22	7.1.23	7.1.24	7.1.25	7.1.26	7.1.27	7.1.28	7.1.29	7.1.30	7.1.31	7.1.32	7.1.33	7.1.34	7.1.35	7.1.36	7.1.37	7.1.38	7.1.39	7.1.40	7.1.41	7.1.42	7.1.43	7.1.44	7.1.45	7.1.46	7.1.47	7.1.48	7.1.49	7.1.50	7.1.51	7.1.52	7.1.53	7.1.54	7.1.55	7.1.56	7.1.57	7.1.58	7.1.59	7.1.60	7.1.61	7.1.62	7.1.63	7.1.64	7.1.65	7.1.66	7.1.67	7.1.68	7.1.69	7.1.70	7.1.71	7.1.72	7.1.73	7.1.74	7.1.75	7.1.76	7.1.77	7.1.78	7.1.79	7.1.80	7.1.81	7.1.82	7.1.83	7.1.84	7.1.85	7.1.86	7.1.87	7.1.88	7.1.89	7.1.90	7.1.91	7.1.92	7.1.93	7.1.94	7.1.95	7.1.96	7.1.97	7.1.98	7.1.99	7.1.100
0	1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	6.4.6	6.4.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7	6.5.8	6.5.9	6.5.10	6.5.11	6.5.12	6.5.13	6.5.14	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.1.8	7.1.9	7.1.10	7.1.11	7.1.12	7.1.13	7.1.14	7.1.15	7.1.16	7.1.17	7.1.18	7.1.19	7.1.20	7.1.21	7.1.22	7.1.23	7.1.24	7.1.25	7.1.26	7.1.27	7.1.28	7.1.29	7.1.30	7.1.31	7.1.32	7.1.33	7.1.34	7.1.35	7.1.36	7.1.37	7.1.38	7.1.39	7.1.40	7.1.41	7.1.42	7.1.43	7.1.44	7.1.45	7.1.46	7.1.47	7.1.48	7.1.49	7.1.50	7.1.51	7.1.52	7.1.53	7.1.54	7.1.55	7.1.56	7.1.57	7.1.58	7.1.59	7.1.60	7.1.61	7.1.62	7.1.63	7.1.64	7.1.65	7.1.66	7.1.67	7.1.68	7.1.69	7.1.70	7.1.71	7.1.72	7.1.73	7.1.74	7.1.75	7.1.76	7.1.77	7.1.78	7.1.79	7.1.80	7.1.81	7.1.82	7.1.83	7.1.84	7.1.85	7.1.86	7.1.87	7.1.88	7.1.89	7.1.90	7.1.91	7.1.92	7.1.93	7.1.94	7.1.95	7.1.96	7.1.97	7.1.98	7.1.99	7.1.100
0	1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	6.3.1	6.3.2	6.3.3	6.3.4	6.3.5	6.3.6	6.3.7	6.4.1	6.4.2	6.4.3	6.4.4	6.4.5	6.4.6	6.4.7	6.5.1	6.5.2	6.5.3	6.5.4	6.5.5	6.5.6	6.5.7	6.5.8	6.5.9	6.5.10	6.5.11	6.5.12	6.5.13	6.5.14	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.1.8	7.1.9	7.1.10	7.1.11	7.1.12	7.1.13	7.1.14	7.1.15	7.1.16	7.1.17	7.1.18	7.1.19	7.1.20	7.1.21	7.1.22	7.1.23	7.1.24	7.1.25	7.1.26	7.1.27	7.1.28	7.1.29	7.1.30	7.1.31	7.1.32	7.1.33	7.1.34	7.1.35	7.1.36	7.1.37	7.1.38	7.1.39	7.1.40	7.1.41	7.1.42	7.1.43	7.1.44	7.1.45	7.1.46	7.1.47	7.1.48	7.1.49	7.1.50	7.1.51	7.1.52	7.1.53	7.1.54	7.1.55	7.1.56	7.1.57	7.1.58	7.1.59	7.1.60	7.1.61	7.1.62	7.1.63																																					

1.2.2.2.1.3	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	M_06	1,598	1,598	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	мл	0	0	204	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	1,598	мл	0	0	204	мл	1,598	мл	0	0	204		
1.2.2.2.1.4	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	N_06	1,798	1,798	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	мл	0	0	226	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	1,798	мл	0	0	226	мл	1,798	мл	0	0	226		
1.2.2.2.1.5	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	O_05	1,798	1,798	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	мл	0	0	0	мл	1,798	мл	мл	0	0	226	мл	1,798	мл	мл	0	0	0	мл	1,798	мл	0	0	226	мл	1,798	мл	0	0	226		
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:		11,228	13,602	мл	2,176	мл	мл	0	0	0	мл	2,524	мл	мл	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	4,550	мл	11,228	мл	0	0	0	мл	13,602	мл	0	0	0
1.6.1	Приобретение специальной автогоскини (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	K_13	2,176	2,176	мл	2,176	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	
1.6.2	Приобретение специальной автогоскини (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	L_11	2,176	2,176	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	мл	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	
1.6.3	Техническое освидетельствование ТП 6/04 кВ	L_12	0,171	0,171	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0,171	мл	мл	мл	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0,171	мл	0	0	0	мл	0,171	мл	0	0	0	
1.6.4	Техническое освидетельствование ВЛ 6 кВ	L_13	0,177	0,177	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0,177	мл	мл	мл	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0,177	мл	0	0	0	мл	0,177	мл	0	0	0	
1.6.5	Приобретение специальной автогоскини (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	M_07	2,176	2,176	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	
1.6.6	Приобретение специальной автогоскини (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	N_07	2,176	2,176	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	
1.6.7	Приобретение специальной автогоскини (КМУ HORYONG HRS 216 (буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-65115-48 (4x4))	O_06	2,176	4,550	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	мл	0	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	0	мл	мл	0	0	0	мл	2,176	мл	0	0	0	мл	4,550	мл	0	0	0

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

План ввода основных средств

Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год 2024 с распределением по кварталам

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2024

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетики Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Плана принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2024 год																																		
			I кв.						II кв.						III кв.						IV кв.						Итого утвержденный план на 2024 год										
			основные средства						основные средства						основные средства						основные средства						основные средства										
			нематериальные активы	основные средства					нематериальные активы	основные средства					нематериальные активы	основные средства					нематериальные активы	основные средства					нематериальные активы	основные средства									
млн рублей (без НДС)	млн рублей (с НДС, УСН)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (с НДС, УСН)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (с НДС, УСН)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (с НДС, УСН)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (с НДС, УСН)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.			
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.4.7	5	6	7	8	9	10	11
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	нд	нд	2,278	нд	нд	нд	0,63	57	нд	1,588	нд	нд	нд	0,0	56	нд	1,588	нд	нд	нд	0	57	нд	1,698	нд	нд	нд	0	60	нд	7,152	нд	нд	нд	0,63	230
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	нд	нд	1,140	нд	нд	нд	0,63	57	нд	0,450	нд	нд	нд	0,0	56	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,562	нд	нд	нд	0	60	нд	2,602	нд	нд	нд	0,63	230
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,138	нд	нд	нд	0,0	0	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,136	нд	нд	нд	0	0	нд	4,550	нд	нд	нд	0,0	0
1	Приморский край																																				
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	нд	нд	1,140	нд	нд	нд	0,63	57	нд	0,450	нд	нд	нд	0,0	56	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,562	нд	нд	нд	0	60	нд	2,602	нд	нд	нд	0,63	230
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0,0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	нд	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0,0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0
1.2.1.1.1	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0,0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0
1.2.1.1.1.1	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0,0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0,690	нд	нд	нд	0,63	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,450	нд	нд	нд	0	56	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,562	нд	нд	нд	0	60	нд	1,912	нд	нд	нд	0	230
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0,000	нд	нд	нд	0	60	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,450	нд	нд	нд	0	56	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,562	нд	нд	нд	0	60	нд	1,912	нд	нд	нд	0	230
1.2.2.2.1	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	нд	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,450	нд	нд	нд	0	56	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,562	нд	нд	нд	0	60	нд	1,912	нд	нд	нд	0	230
1.2.2.2.1.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	нд	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0,114	нд	нд	нд	0	4	нд	0,114	нд	нд	нд	0	4
1.2.3.1.1.1	Установка приборов учета от ТП № 6 ул. Грушевая, Сиреневая, Черемухова п. Новошахтинский	O_05	нд	0,000	нд	нд	нд	0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0	нд	нд	нд	0	0	нд	0,114	нд	нд	нд	0	4	нд	0,114	нд	нд	нд	0	4
1.2.2.2.1.2	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	нд	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,450	нд	нд	нд	0	56	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,448	нд	нд	нд	0	56	нд	1,798	нд	нд	нд	0	226
1.2.2.2.1.2.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	L_10	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,450	нд	нд	нд	0	56	нд	0,450	нд	нд	нд	0	57	нд	0,448	нд	нд	нд	0	56	нд	1,798	нд	нд	нд	0	226
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	нд	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,136	нд	нд	нд	0	0	нд	4,550	нд	нд	нд	0	0
1.6.1	Приобретение специальной автотехники (КМУ HORYONG HRS 216 (буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-65115-48 (4x4))	L_11	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,138	нд	нд	нд	0	0	нд	1,136	нд	нд	нд	0	0	нд	4,550	нд	нд	нд	0	0

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2024

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетики Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

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																	
			Утвержденный план					Утвержденный план					Утвержденный план					Утвержденный план					Предложения по корректировке																	
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.								
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	нд	нд	нд	нд	1,15	1,05	252	нд	нд	нд	1,82	0,4	244	нд	нд	нд	2,59	0,8	242	нд	нд	нд	2,64	0,4	267	нд	нд	нд	2,43	0,4	254	нд	нд	нд	0,00	0,63	230		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	нд	нд	нд	нд	1,15	1,05	252	нд	нд	нд	1,82	0,4	244	нд	нд	нд	2,59	0,8	242	нд	нд	нд	2,64	0,4	267	нд	нд	нд	2,43	0,4	254	нд	нд	нд	0,00	0,63	230		
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1	Приморский край																																							
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	1,15	1,05	252	нд	нд	нд	1,82	0,4	244	нд	нд	нд	2,590	0,8	242	нд	нд	нд	2,64	0,4	267	нд	нд	нд	2,43	0,4	254	нд	нд	нд	0,00	0,63	230		
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	0	1,05	0	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	2,59	0,8	0	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	2,43	0,4	0	нд	нд	нд	0,00	0,63	0		
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	0	1,05	0	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0,8	0	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0,63	0		
1.2.1.1.1	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	0	1,05	0	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0,8	0	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	К_01	III	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	К_02	I	нд	нд	0	0,25	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.3	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	К_03	II	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.4	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 4 п-с 110/35/6 "Михайловка"	К_04	III	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.5	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/35/6 "Михайловка"	К_05	III	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.6	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	К_06	III	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.7	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	L_01	нд	нд	нд	0	0	0	II	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.8	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	L_02	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.9	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_03	нд	нд	нд	0	0	0	IV	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.10	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 ХПП п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_04	нд	нд	нд	0	0	0	IV	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.11	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 1 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	L_05	нд	нд	нд	0	0	0	IV	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.12	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	M_01	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	II	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.13	Реконструкция ЗТП № 17 пгт Новошахтинский	M_02	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	II	нд	нд	0	0,4	0	I	нд	нд	нд	0	0,4	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	
1.2.1.1.1.14	Реконструкция ЗТП № 14 пгт Новошахтинский	N_01	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.1.1.1.15	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	I	нд	нд	нд	0	0,4	0	I	нд	нд	нд	0	0,63	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	1,15	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	0	0	2,59	0	0	0	0	0	2,64	0	0	0	0	0	2,43	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	1,15	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	0	0	2,59	0	0	0	0	0	2,64	0	0	0	0	0	2,43	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП №7 по ул. Вокзальная с. Михайловка	K_09	I-III	нд	нд	1,15	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 11 по ул. Речная с. Михайловка	L_08	нд	нд	нд	0	0	0	III	нд	нд	0,6	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 11 по ул. Михайловская с. Михайловка	L_09	нд	нд	нд	0	0	0	III	нд	нд	1,22	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.4	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 12 по ул. Колхозная с. Михайловка	M_03	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	III-IV	нд	нд	0,92	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.5	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Лазо, Пролетарская с. Михайловка	M_04	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	III-IV	нд	нд	1,67	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 15 по ул. Уссурийская с. Михайловка	N_02	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	II	нд	нд	0,7	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.7	Реконструкция участка ВЛ-6 кВ Ф 6 кВ № 6 п-с "Михайловка"	N_03	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	III	нд	нд	0,74	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 20 по ул. Вокзальная с. Михайловка	N_04	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	IV	нд	нд	1,2	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 17 по ул. Ленинская с. Михайловка	O_02	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	нд	нд	нд	0	0	0	II	нд	нд	0,75	0	0	нд	нд	нд	0	0	0		
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Колхозная, с. Михайловка	O_03	нд	нд																																				

1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.7.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.7.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость ****	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.1	средства от эмиссии акций	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1	Кредиты	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	Облигационные займы	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3	Вексели	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4	Займы организаций	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5	Бюджетное финансирование	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.1	средства федерального бюджета	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, неиспользованные в прошлых периодах	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, неиспользованные в прошлых периодах	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6	Использование лизинга	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7	Прочие привлеченные средства	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
III	Иные сведения:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1	Объем финансирования мероприятий по технологическому присоединению льготных категорий заявителей максимальной присоединяемой мощностью до 150 кВт, в том числе за счет:	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.1	цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии;	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2	амортизации, учтенной в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3	кредитов	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2	Для субъектов электроэнергетики, осуществляющих регулируемые виды деятельности с использованием метода доходности инвестированного капитала	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.1	возврат инвестированного капитала, направляемый на инвестиции	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.2	доход на инвестированный капитал, направляемый на инвестиции	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.3	заемные средства, направляемые на инвестиции	млн рублей	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание:

* В строках, содержащих слова "всего, в том числе" указывается сумма нижерасположенных строк соответствующего раздела (подраздела).

** Строка заполняется в объеме притока денежных средств от эмиссии акций. В случае оплаты эмиссии акций с использованием не денежных операций, данная строка не заполняется.

*** Указывается на основании заключенных договоров на оказание услуг по передаче электрической энергии.

**** Указываются денежные средства в виде положительного сальдо от налога на добавленную стоимость к уплате и налога на добавленную стоимость к возврату, рассчитанные с учетом налогового вычета.

***** Указывается суммарно стоимость оказанных субъекту электроэнергетики услуг:

по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике;

по организации оптовой торговли электрической энергией, мощностью и иными допущенными к обращению на оптовом рынке товарами и услугами;

по расчету требований и обязательств участников оптового рынка.

Форма 10. Краткое описание инвестиционной программы. Места расположения объектов инвестиционной деятельности и другие показатели инвестиционных проектов

Приложение № 10
к приказу Минэнерго России
от «05» мая 2016 г. № 380

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскатропмэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетики Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Федеральные округа, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Территории муниципальных образований, на территории которых реализуется инвестиционный проект	Наименование обособленного подразделения субъекта электроэнергетики, реализующего инвестиционный проект (если применимо)	Наличие решения о резервировании земель (+; -; не требуется)	Наличие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд (+; -; не требуется)	Наличие решения о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую (+; -; не требуется)	Наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (+; -; не требуется)	Наличие утвержденных документов по планировке территории (+; -; не требуется)	Объект капитального строительства относится к видам объектов федерального, регионального, местного значения, подлежащим отображению в соответствующем документе территориального планирования (федеральный; региональный; местный; не относится)	Объект капитального строительства (федерального, регионального, местного значения) отображен в соответствующем документе территориального планирования (Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования) (+; -; не требуется)	Наличие заключения по результатам экологического и ценового аудита инвестиционного проекта (+; -; не требуется)	Наличие положительного заключения экспертизы проектной документации (+; -; не требуется)	Наличие утвержденной проектной документации (+; -; не требуется)	Наличие разрешения на строительство (+; -; не требуется)
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:	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	нд	нд	нд	нд	нд	не относится	нд	нд	нд	нд	нд
1	Приморский край	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.1.1	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.1.1.1.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	K_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.2	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	K_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.3	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	K_03	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.4	Установка КТП ул. Вокзальная с. Михайловка	K_04	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.5	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	K_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.6	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 п-с 110/35/6 "Михайловка"	K_06	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.7	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 3 ХПП п-с 110/35/6 "Михайловка"	K_07	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.8	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 1 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	K_08	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.9	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	L_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.10	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	L_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.11	Установка КТП на ул. Речная с. Михайловка	L_03	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.12	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	L_04	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.13	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 4 п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.14	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/35/6 "Михайловка"	L_06	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.15	Реконструкция КРУН Ф6 кВ № 6 п-с 110/6 "ЖБИ-130"	L_07	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.16	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	M_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.17	Реконструкция ЗТП № 17 шт Новошахтинский	M_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.18	Реконструкция ЗТП № 14 шт Новошахтинский	N_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1.19	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-

Форма 17. Краткое описание инвестиционной программы. Индексы-дефляторы инвестиций в основной капитал (капитальных вложений)

Инвестиционная программа акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2024 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с приказом департамента энергетики Приморского края от 13.07.2021г. № 45 пр-112
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

№ п/п	Наименование	Наименование документа-источника данных	Реквизиты документа	Годы				
				2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5
1	Индексы- дефляторы, предусмотренные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период (в %, к предыдущему году)	Индексы-дефляторы Министерства экономического развития по строке «Инвестиции в основной капитал (сентябрь 2019г.)	Сценарные условия, основные параметры прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и предельные уровни цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов от 12.04.2013г.	104,2%	104,1%	105,1%	104,3%	104,4%
2	Наименование индексов-дефляторов, отражающих повышение эффективности инвестиционной деятельности (в %, к предыдущему году)	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд

Форма 18. Значения целевых показателей, установленные для целей формирования инвестиционной программы

Инвестиционная программа Акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2020 год

Наименование субъекта Российской Федерации Приморский край

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Значения целевых показателей, годы				
			год 2020	год 2021	год 2022	год 2023	год 2024
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saifi}), час.	<i>значение</i>	2,42754	2,4273	2,42706	2,42682	2,42658
2	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saifi}), шт.	<i>значение</i>	2,99834	2,99804	2,99774	2,99744	2,99714
3	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ($P_{тпр}$)	<i>коэфф-т</i>	1	1	1	1	1