













1.6.2	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	L_08	П	2021	2021	нд	2,176	2,176	февраль 2019	2,176	нд	0,000	0,000	нд	2,176	0,428	1,748	0,000	нд	нд	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	2,176	1,748	0,428
1.6.3	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	M_07	П	2022	2022	нд	2,176	2,176	февраль 2019	2,176	нд	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	нд	2,176	0,428	1,748	нд	0,000	нд	нд	нд	нд	нд	2,176	1,748	0,428
1.6.4	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	N_07	П	2023	2023	нд	2,176	2,176	февраль 2019	2,176	нд	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	нд	0,000	нд	нд	2,176	0,428	1,748	нд	нд	нд	нд	2,176	1,748	0,428
1.6.5	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	O_06	П	2024	2024	нд	2,176	2,176	февраль 2019	2,176	нд	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	нд	0,000	нд	нд	нд	0,000	нд	2,176	0,428	1,748	2,176	1,748	0,428	

<sup>1)</sup> Вместо слов «Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)» указывается слово «Факт», если год, в отношении которого заполняется столбец, бюджет завершен по

<sup>2)</sup> Вместо слов «План (Утвержденный план)» указывается слово «План», если на год, в отношении которого заполняется столбец, отсутствует утвержденная инвестиционная

<sup>3)</sup> Словосочетания вида «год N», «год (N-1)», «год (N+1)» в различных падежах заменяются указанием года (четыре цифры и слово «год» в соответствующем падеже), который

<sup>4)</sup> «год X» заменяется указанием года (четыре цифры и слово «год» в соответствующем падеже), который определяется как год, в котором сетевой организацией раскрывается

**Форма 3. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам**

Инвестиционная программа Акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 20\_\_ год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с решение об утверждении инвестиционной программы отсутствует  
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					
		План					год 2020	год 2021	год 2022	год 2023	год 2024	Итого за период реализации инвестиционной программы (план)
		Всего, в т.ч.:	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	План	План	План	План	План	
1	2	11	12	13	14	15	29.1	29.3	29.5	29.7	29.9	30
0	<b>ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:</b>	<b>36,570</b>	<b>0,000</b>	<b>11,929</b>	<b>13,761</b>	<b>10,880</b>	<b>6,960</b>	<b>7,186</b>	<b>7,509</b>	<b>7,590</b>	<b>7,323</b>	<b>36,570</b>
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	25,690	0,000	11,929	13,761	0,000	4,784	5,010	5,333	5,414	5,147	25,690
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	10,880	нд	нд	нд	10,880	2,176	2,176	2,176	2,176	2,176	10,880
1	Приморский край	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	25,690	0,000	11,929	13,761	0,000	4,784	5,010	5,333	5,414	5,147	25,69
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	5,302	0,000	3,711	1,591	0,000	1,949	1,755	0,754	0,43	0,41	5,302
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	5,302	0,000	3,711	1,591	0,000	1,949	1,755	0,754	0,434	0,41	5,302



1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	0,357	0,000	0,250	0,107	0,000	0,357	0	0	0	0	0,357
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	0,348	0,000	0,244	0,104	0,000	0,348	0	0	0	0	0,348
1.2.1.2.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	0,646	0,000	0,452	0,194	0,000	0,646	0	0	0	0	0,646
1.2.1.2.2	Установка КТП ул. Вокзальная с. Михайловка	0,598	0,000	0,419	0,179	0,000	0,598	0	0	0	0	0,598
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	0,365	0,000	0,256	0,110	0,000	0	0,365	0	0	0	0,365
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	0,365	0,000	0,256	0,110	0,000	0	0,365	0	0	0	0,365
1.2.1.2.3	Установка КТП на ул. Речная с. Михайловка	1,025	0,000	0,718	0,308	0,000	0	1,025	0	0	0	1,025
1.2.2.1.1	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	0,375	0,000	0,263	0,113	0,000	0	0	0,375	0	0	0,375
1.2.2.1.2	Реконструкция ЗТП № 17 пгт Новошахтинский	0,379	0,000	0,265	0,114	0,000	0	0	0,379	0	0	0,379
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 14 пгт Новошахтинский	0,434	0,000	0,304	0,130	0,000	0	0	0	0,434		0,434
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	0,410	0,000	0,287	0,123	0,000	0	0	0	0	0,41	0,41
1.2.1.2	<b>Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:</b>	<b>9,428</b>	<b>0,000</b>	<b>6,600</b>	<b>2,828</b>	<b>0,000</b>	<b>0,550</b>	<b>0,848</b>	<b>2,616</b>	<b>2,782</b>	<b>2,632</b>	<b>9,428</b>
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	9,428	0,000	6,600	2,828	0,000	0,5500	0,8480	2,6160	2,7820	2,6320	9,4280
1.2.2.1	<b>Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:</b>	<b>9,428</b>	<b>0,000</b>	<b>6,600</b>	<b>2,828</b>	<b>0,000</b>	<b>0,5500</b>	<b>0,8480</b>	<b>2,6160</b>	<b>2,7820</b>	<b>2,6320</b>	<b>9,4280</b>
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП по ул. Вокзальная с. Михайловка	0,550	0,000	0,385	0,165	0,000	0,5500	0	0	0	0	0,5500
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № по ул. Речная с. Михайловка	0,848	0,000	0,594	0,254	0,000	0	0,848	0	0	0	0,8480
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 12 по ул. Колхозная с. Михайловка	0,929	0,000	0,650	0,279	0,000	0	0	0,9290	0	0	0,9290
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Лазо, Пролетарская с. Михайловка	1,687	0,000	1,181	0,506	0,000	0	0	1,6870	0	0	1,6870
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 15 по ул. Уссурийская с. Михайловка	0,733	0,000	0,513	0,220	0,000	0	0	0	0,733	0	0,7330
1.2.2.1.2	Реконструкция участка ВЛ-6 кВ № 6 п-с "Михайловка"	0,749	0,000	0,524	0,225	0,000	0	0	0	0,749	0	0,7490
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 20 по ул. Вокзальная с. Михайловка	1,300	0,000	0,910	0,390	0,000	0	0	0	1,3	0	1,3000
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 17 по ул. Ленинская с. Михайловка	0,812	0,000	0,568	0,244	0,000	0,00	0	0	0,0000	0,812	0,8120
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Колхозная, с. Михайловка	0,921	0,000	0,645	0,276	0,000	0,00	0	0	0,0000	0,921	0,9210
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 56 по ул. Красноармейская, пер. Больничный с. Михайловка	0,899	0,000	0,629	0,270	0,000	0,00	0	0	0	0,8990	0,8990
1.2.2.2	<b>Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:</b>	<b>2,282</b>	<b>0,000</b>	<b>1,597</b>	<b>0,685</b>	<b>0,000</b>	<b>0,598</b>	<b>0,610</b>	<b>0,365</b>	<b>0,400</b>	<b>0,307</b>	<b>2,282</b>
1.2.3	<b>Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:</b>	<b>10,960</b>	<b>0,000</b>	<b>1,618</b>	<b>9,342</b>	<b>0,000</b>	<b>2,285</b>	<b>2,407</b>	<b>1,963</b>	<b>2,198</b>	<b>2,105</b>	<b>10,960</b>
1.2.3.1	<b>«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»</b>	<b>2,282</b>	<b>0,000</b>	<b>1,597</b>	<b>0,685</b>	<b>0,000</b>	<b>0,5980</b>	<b>0,6100</b>	<b>0,3650</b>	<b>0,4000</b>	<b>0,3070</b>	<b>2,2820</b>
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 42 Корейская деревня с. Михайловка	0,428	0,000	0,300	0,128	0,000	0,428	0	0	0	нд	0,4280

1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 15 ул. Уссурийская с. Михайловка	0,170	0,000	0,119	0,051	0,000	0,17	0,00	0	0	нд	0,1700
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 17 п. Новошахтинский	0,328	0,000	0,230	0,098	0,000	0,00	0,33	0	0	нд	0,3280
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 18 п. Новошахтинский	0,284	0,000	0,199	0,085	0,000	0,00	0,28	0	0	нд	0,2840
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 12 ул. Колхозная с. Михайловка	0,365	0,000	0,256	0,110	0,000	0	0	0,3650	0	0	0,3650
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 13 ул. Сельская, Стенная, Ленинская с. Михайловка	0,400	0,000	0,280	0,120	0,000	0	0	0	0,4000	0	0,4000
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 6 ул. Грушевая, Сиреневая, Черемуховая п. Новошахтинский	0,307	0,000	0,215	0,092	0,000	0	0	0	0	0,3070	0,3070
<b>1.2.3.2</b>	<b>Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии</b>	<b>8,678</b>	<b>0,000</b>	<b>0,021</b>	<b>8,657</b>	<b>0,000</b>	<b>1,68700</b>	<b>1,79700</b>	<b>1,59800</b>	<b>1,79800</b>	<b>1,7980</b>	<b>8,6780</b>
1.2.3.2.1	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	1,687	0,000	0,004	1,683	0,000	1,68700	0	0	0	0	1,68700
1.2.3.2.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	1,797	0,000	0,004	1,793	0,000	0	1,79700	0	0	0	1,79700
1.2.3.2.3	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	1,598	0,000	0,004	1,594	0,000	0	0	1,59800	0	0	1,59800
1.2.3.2.4	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	1,798	0,000	0,005	1,794	0,000	0	0	0	1,79800	0	1,79800
1.2.3.2.5	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	1,798	0,000	0,005	1,794	0,000	0	0	0	0	1,79800	1,79800
<b>1.6</b>	<b>Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:</b>	<b>10,880</b>	<b>нд</b>	<b>нд</b>	<b>нд</b>	<b>10,880</b>	<b>2,176</b>	<b>2,176</b>	<b>2,176</b>	<b>2,176</b>	<b>2,176</b>	<b>10,880</b>
1.6.1	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	2,176	нд	нд	нд	2,176	2,176	0	0	0	0	2,176
1.6.2	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	2,176	нд	нд	нд	2,176	0	2,176	0	0	0	2,176
1.6.3	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	2,176	нд	нд	нд	2,176	0	0	2,176	0	0	2,176
1.6.4	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	2,176	нд	нд	нд	2,176	0	0	0	2,176	0	2,176
1.6.5	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4))	2,176	нд	нд	нд	2,176	0	0	0	0	2,176	2,176

Форма 4. План ввода основных средств

Инвестиционная программа Акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: год

денные плановые значения показателей приведены в соответствии с решение об утверждении инвестиционной программы отсут  
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер инвестиционного проекта	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																								
			2020 Год				2021 Год				2022 Год				2023 Год				2024 Год				Итого за период реализации				
			План				План				План				План				План (Утвержденный план)				План				
			основные средства				основные средства				основные средства				основные средства				основные средства				основные средства				
млн рублей (без НДС)				млн рублей (без НДС)				млн рублей (без НДС)				млн рублей (без НДС)				млн рублей (без НДС)				млн рублей (без НДС)							
км ЛЭП				км ЛЭП				км ЛЭП				км ЛЭП				км ЛЭП				км ЛЭП							
МВт				МВт				МВт				МВт				МВт				МВт							
Другое (прибор учета)				Другое (прибор учета), шт.				Другое (прибор учета), шт.				Другое (прибор учета), шт.				Другое (прибор учета), шт.				Другое (прибор учета), шт.							
1	2	3	4	7.1.2	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.3.2	7.3.5	7.3.6	7.3.7	7.5.2	7.5.5	7.5.6	7.5.7	7.7.2	7.7.5	7.7.6	7.7.7	7.9.2	7.9.5	7.9.6	7.9.7	8.1.2	8.1.5	8.1.6	8.1.7
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	нд	36,570	6,960	0,65	1,30	252	7,188	0,60	1,05	244	7,509	2,59	0,80	242	7,390	2,64	0,40	267	7,323	2,43	0,40	254	36,570	8,91	3,95	1 259
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	нд	25,690	4,784	0,65	1,30	252	5,012	0,60	1,05	244	5,333	2,59	0,80	242	5,214	2,64	0,40	267	5,147	2,43	0,40	254	25,690	8,91	3,95	1 259
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нд	10,880	2,176	0,00	0,00	0	2,176	0,00	0,00	0	2,176	0,00	0,00	0	2,176	0,00	0,00	0	2,176	0,00	0,00	0	10,880	0,00	0,00	0
1	Приморский край	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	нд	25,690	4,784	0,65	1,30	252	5,012	0,60	1,05	244	5,333	2,59	0,80	242	5,214	2,64	0,40	267	5,147	2,43	0,40	254	25,690	8,91	3,95	1 259
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	5,302	1,949	0,00	1,30	0	1,755	0,00	1,05	0	0,754	0,00	0,80	0	0,43	0,00	0,40	0	0,410	0,00	0,40	0	5,302	0,00	3,95	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	5,3020	1,949	0,00	1,30	0	1,755	0,00	1,05	0	0,7540	0,000	0,80	0	0,43	0,00	0,40	0	0,410	0,00	0,40	0	5,302	0,00	3,95	0
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	K_01	0,357	0,357	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,357	0	0,4	0
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	K_02	0,348	0,348	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,348	0	0,4	0
1.2.1.2.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	K_03	0,646	0,646	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,646	0	0,25	0
1.2.1.2.2	Установка КТП ул. Вокзальная с. Михайловка	K_04	0,598	0,598	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,598	0	0,25	0
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	L_01	0,365	0	0	0	0	0,365	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,365	0	0,4	0
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	L_02	0,365	0	0	0	0	0,365	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,365	0	0,4	0
1.2.1.2.3	Установка КТП на ул. Речная с. Михайловка	L_03	1,025	0	0	0	0	1,025	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,025	0	0,25	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	M_01	0,375	0	0	0	0	0	0	0	0	0,375	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,375	0	0,4	0
1.2.2.1.2	Реконструкция ЗТП № 17 пгт Новошахтинский	M_02	0,379	0	0	0	0	0	0	0	0	0,379	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,379	0	0,4	нд
1.2.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 14 пгт Новошахтинский	N_01	0,434	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,434	0	0,4	0	0	0	0	0	0,434	0	0,4	нд
1.2.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	0,41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,41	0	0,40	0	0,410	0	0,4	нд
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	9,428	0,550	0,65	0,00	0	0,848	0,60	0,00	0	2,62	2,59	0,00	0	2,78	2,64	0,00	0	2,63	2,43	0,00	0	9,428	8,91	0,00	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	9,428	0,550	0,65	0,00	0	0,848	0,60	0,00	0	2,62	2,59	0,00	0	2,78	2,64	0,00	0	2,63	2,43	0,00	0	9,428	8,91	0,00	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП по ул. Вокзальная с. Михайловка	K_05	0,550	0,550	0,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,550	0,65	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № по ул. Речная с. Михайловка	L_04	0,848	0,00	0	0	0,848	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,848	0,6	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 12 по ул. Колхозная с. Михайловка	M_03	0,929	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0,929	0,920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,929	0,92	0	0
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Лазо, Пролетарская с. Михайловка	M_04	1,687	0,00	0	0	0	0	0	0	0	1,687	1,67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,687	1,67	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 15 по ул. Усурийская с. Михайловка	N_02	0,733	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,733	0,70	0	0	0	0	0	0	0,733	0,7	0	0
1.2.2.1.2	Реконструкция участка ВЛ-6 кВ № 6 п-с "Михайловка"	N_03	0,749	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,749	0,74	0	0	0	0	0	0	0	0,749	0,74	0	0
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 20 по ул. Вокзальная с. Михайловка	N_04	1,300	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,3	1,2	0	0	0	0	0	0	0	1,300	1,2	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 17 по ул. Ленинская с. Михайловка	O_02	0,812	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,812	0,75	0	0	0,812	0,75	0	0
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Колхозная, с. Михайловка	O_03	0,921	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,921	0,85	0	0	0,921	0,85	0	0

1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 56 по ул. Красноармейская, пер. Больничный с. Михайловка	О_04	0,899	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,899	0,83	0	0	0,899	0,83	0	0	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	10,960	2,285	0,000	0,000	252	2,409	0,000	0,000	244	1,963	0,000	0,000	242	1,998	0,000	0,000	267	2,105	0,000	0,000	254	10,960	0,000	0,000	1 259
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	нд	10,960	2,285	0,00	0,00	252	2,409	0,000	0,000	244	1,963	0,000	0,000	242	1,998	0,000	0,000	267	2,105	0,000	0,000	254	10,960	0,000	0,000	1 259
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	нд	2,282	0,60	0,00	0,00	64	0,61	0,00	0,00	61	0,37	0,00	0,00	38	0,40	0,00	0,00	41	0,31	0,00	0,00	28	2,282	0,00	0,00	232
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 42 Корейская деревня с. Михайловка	К_06	0,428	0,428	0	0	40	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,428	0	0	40
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 15 ул. Уссурийская с. Михайловка	К_07	0,170	0,170	0	0	24	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,170	0	0	24
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 17 п. Новошахтинский	L_05	0,328	0,00	0	0	0	0,328	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,328	0	0	38
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 18 п. Новошахтинский	L_06	0,284	0,00	0	0	0	0,284	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,284	0	0	23
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 12 ул. Колхозная с. Михайловка	M_05	0,365	0,00	0	0	0	0,00	0	0	0	0,365	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0,365	0	0	38
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 13 ул. Сельская, Степная, Ленинская с. Михайловка	N_05	0,400	0,00	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0	41	0	0	0	0	0	0,400	0	0	41
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 6 ул. Грушевая, Сиреневая, Черемуховая п. Новошахтинский	O_05	0,307	0,00	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,307	0	0	28	0,307	0	0	28	
1.2.3.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	нд	8,678	1,687	0,000	0,000	188	1,797	0,000	0,000	183	1,598	0,000	0,000	204	1,598	0,000	0,000	226	1,798	0,000	0,000	226	8,678	0,000	0,000	1 027
1.2.3.2.1	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	K_08	1,687	1,687	0	0	188	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	1,687	0	0	188
1.2.3.2.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	L_07	1,797	0,000	0	0	0	1,797	0	0	183	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	1,797	0	0	183
1.2.3.2.3	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	M_06	1,598	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	1,598	0	0	204	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	1,598	0	0	204
1.2.3.2.4	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	N_06	1,798	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	1,598	0	0	226	0,000	0	0	0	1,798	0	0	226
1.2.3.2.5	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	O_05	1,798	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	1,798	0	0	226	1,798	0	0	226
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	нд	10,880	2,176	0,000	0,000	0	2,176	0,000	0,000	0	2,176	0,000	0,000	0	2,176	0,000	0,000	0	2,176	0,000	0,000	0	10,880	0,000	0,000	0
1.6.1	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	K_09	2,176	2,176	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0
1.6.2	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	L_08	2,176	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0
1.6.3	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	M_07	2,176	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0
1.6.4	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	N_07	2,176	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0
1.6.5	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	O_06	2,176	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	0,000	0	0	0	2,176	0	0	0	2,176	0	0	0

**Форма 5. План ввода основных средств (с распределением по кварталам)  
на год 2020**

Инвестиционная программа Акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с решение об утверждении инвестиционной программы отсутствует  
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год 2020																								
			I кв.					II кв.					III кв.					IV кв.					Итого план				
			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 (без НДС)	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВт	Другое (приборы учета), шт.
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.2	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.4.1	4.4.2	4.4.5	4.4.6	4.4.7	5	6	9	10	11
0	<b>ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:</b>	нд	0	0,991	0,000	0,400	0	0,000	1,680	0,000	0,650	0	0,000	3,018	0,650	0,250	157	0,000	1,271	0,000	0,000	95	0,000	6,960	0,650	1,300	252
0.2	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего</b>	нд	0	0,447	0,000	0,400	0	0,000	1,136	0,000	0,650	0	0,000	2,474	0,650	0,250	157	0,000	0,727	0,000	0,000	95	0,000	4,784	0,650	1,300	252
0.6	<b>Прочие инвестиционные проекты, всего</b>	нд	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	2,176	0	0	0
1	Приморский край																										
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	нд	0	0,447	0,000	0,400	0	0,000	1,136	0,000	0,650	0	0,000	2,474	0,650	0,250	157	0,000	0,727	0,000	0,000	95	0,000	4,784	0,650	1,300	252
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	0	0,357	0,000	0,400	0	0,000	0,994	0,000	0,650	0	0,000	0,598	0,000	0,250	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	1,949	0,000	1,300	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	0	0,357	0,000	0,400	0	0,000	0,994	0,000	0,650	0	0,000	0,598	0,000	0,250	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0,000	1,949	0,000	1,300	0
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	К_01	0	0,357	0,0	0,4	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,357	0,0	0,4	0
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	К_02	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,348	0,0	0,4	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,348	0,0	0,4	0
1.2.1.2.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	К_03	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,646	0,0	0,25	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,646	0,0	0,25	0
1.2.1.2.2	Установка КТП ул. Вокзальная с. Михайловка	К_04	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,598	0,0	0,25	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,598	0,0	0,25	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	0	0,090	0,000	0,000	0	0,000	0,142	0,000	0,000	0	0,000	1,876	0,650	0,000	157	0,000	0,727	0,000	0,000	95	0,000	2,835	0,650	0,000	252
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,55	0,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0,55	0,65	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП по ул. Вокзальная с. Михайловка	К_05	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,55	0,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0,55	0,65	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	0	0,090	0,000	0,000	0	0,000	0,142	0,000	0,000	0	0,000	1,326	0,000	0,000	157	0,000	0,727	0,000	0,000	95	0,000	2,285	0,000	0,000	252
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	нд	0	0,090	0,000	0,000	0	0,000	0,142	0,000	0,000	0	0,000	1,326	0,000	0,000	157	0,000	0,727	0,000	0,000	95	0,000	2,285	0,000	0,000	252
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе»	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,598	0	0	64	0	0	0	0	0	0	0,598	0	0	64
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 42 Корейская деревня с. Михайловка	К_06	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,428	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0,428	0,00	0,00	40
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 15 ул. Уссурийская с. Михайловка	К_07	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,17	0	0	24	0	0,00	0	0	0	0	0,17	0	0	24
1.2.3.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	нд	0	0,090	0,000	0,000	0	0	0,142	0,000	0,000	0	0,000	0,728	0,000	0,000	93	0	0,727	0,000	0,000	95	0	1,687	0,000	0,000	188
1.2.3.2.1	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	К_08	0	0,090	0	0	0	0	0,142	0	0	0	0	0,728	0	0	93	0	0,727	0	0	95	0	1,687	0	0	188
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	нд	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	2,176	0	0	0

1.6.1	Приобретение специальной автотехники (Ямобур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	К_09	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	0,544	0	0	0	0	0,544				0	2,176			
-------	--	------	---	-------	---	---	---	---	-------	---	---	---	---	-------	---	---	---	---	-------	--	--	--	---	-------	--	--	--

Форма 6. Краткое описание инвестиционной программы. 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: \_год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с решение об утверждении инвестиционной программы отсутствует  
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер инвестиционного проекта	Объекты электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																			
			2020				2021				2022				2023				2024			
			План				План				План				План				План			
			Квартал	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	км ЛЭП	МВт	Другое	Квартал	км ЛЭП	МВт	Другое
1	2	3	5.1.1	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.2.1	5.2.4	5.2.5	5.2.6	5.4.1	5.4.4	5.4.5	5.4.6	5.6.1	5.6.4	5.6.5	5.6.6	5.8.1	5.8.4	5.8.5	5.8.6
0	<b>ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:</b>	нд	I-IV	0,65	1,3	252	I-IV	0,6	1,05	244	I-IV	2,59	0,80	####	I-IV	2,64	0,40	####	I-IV	2,43	0,40	254
0.2	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего</b>	нд	нд	0,65	1,3	252	нд	0,6	1,05	244	нд	2,59	0,8	242	нд	2,64	0,4	267	нд	2,43	0,4	254
0.6	<b>Прочие инвестиционные проекты, всего</b>	нд	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
	Приморский край	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:</b>	нд	нд	0,650	1,300	252	нд	0,600	1,05	244	нд	2,590	0,800	242	нд	2,64	0,40	267	нд	2,43	0,400	254
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	0,65	1,3	0	нд	0,60	1,05	0,00	нд	2,59	0,80	0,00	нд	2,64	0,4	0	нд	2,43	0,40	0,00
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	нд	нд	0	1,3	0	нд	0	1,05	0	нд	0,00	0,80	0,00	нд	0	0,4	0	нд	0	0,4	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	нд	нд	0	1,3	0	нд	0	0	0	нд	0	0,8	0	нд	0	0,4	0	нд	0	0	0
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	K_01	I	0	0,4	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	K_02	I	0	0,4	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.2.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	K_03	I	0	0,25	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.2.2	Установка КТП ул. Вокзальная с. Михайловка	K_04	I	0	0,25	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	L_01	нд	0	0	0	I	0	0,4	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	L_02	нд	0	0	0	II	0	0,4	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.2.3	Установка КТП на ул. Речная с. Михайловка	L_03	нд	0	0	0	III	0	0,25	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	M_01	нд	0	0	0	нд	0	0	0	I	0	0,4	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.2	Реконструкция ЗТП № 17 пгт Новошахтинский	M_02	нд	0	0	0	нд	0	0	0	I	0	0,4	0	I	0	0,4	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ЗТП № 14 пгт Новошахтинский	N_01	0	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ЗТП № 54 с. Михайловка	O_01	0	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	I			0,4
1.2.2	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:</b>	нд	нд	0,65	0	0	нд	0,6	0	0	нд	2,59	0	0	нд	2,64	0	0	нд	2,43	0	0
1.2.2.1	<b>Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:</b>	нд	нд	0,65	0	0	нд	0,6	0	0	нд	2,59	0	0	нд	2,64	0	0	нд	2,43	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП по ул. Вокзальная с. Михайловка	K_05	I	0,65	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № по ул. Речная с. Михайловка	L_04	нд	0	0	0	II	0,6	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 12 по ул. Колхозная с. Михайловка	M_03	нд	0	0	0	нд	0	0	0	III	0,92	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Лазо, Пролетарская с. Михайловка	M_04	нд	0	0	0	нд	0	0	0	III	1,67	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 15 по ул. Уссурийская с. Михайловка	N_02	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	II	0,7	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.2	Реконструкция участка ВЛ-6 кВ № 6 п-с "Михайловка"	N_03	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	III	0,74	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 20 по ул. Вокзальная с. Михайловка	N_04	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	IV	1,2	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 17 по ул. Ленинская с. Михайловка	O_02	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	II	0,75	0	0
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Колхозная, с. Михайловка	O_03	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	III	0,85	0	0
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 56 по ул. Красноармейская, пер. Больничный с. Михайловка	O_04	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	IV	0,83	0	0
1.2.2.2	<b>Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:</b>	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3	<b>Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:</b>	нд	нд	0	0	252	0	0	0	244	0	0	0	242	0	0	0	267	0	0	0	254
1.2.3.1	<b>«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»</b>	нд	нд	0	0	64	нд	0	0	61	нд	0	0	38	нд	0	0	41	нд	0	0	28
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 42 Корейская деревня с. Михайловка	K_06	I	0	0	40	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 15 ул. Уссурийская с. Михайловка	K-07	I	0	0	24	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 17 п. Новошахтинский	L_05	нд	0	0	0	III	0	0	38	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 18 п. Новошахтинский	L_06	нд	0	0	0	IV	0	0	23	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 12 ул. Колхозная с. Михайловка	M_05	нд	0	0	0	нд	0	0	0	IV	0	0	38	нд	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 13 ул. Сельская, Степная, Ленинская с. Михайловка	N_05	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	IV	0	0	41	нд	0	0	0

1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 6 ул. Грушевая, Сиреневая, Черемуховая п. Новошахтинский	О_05	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	нд	0	0	0	IV	0	0	28	
1.2.3.2	<b>Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии</b>		нд	нд	0	0	188	0	0	0	183	0	0	0	204	0	0	0	226	0	0	0	226
1.2.3.2.1	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	К_08	III-IV	0	0	188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.2.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	L_07	нд	0	0	0	I-IV	0	0	183	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.2.3	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	M_06	нд	0	0	0	0	0	0	0	I-IV	0	0	204	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.2.4	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	N_06	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	I-IV	0	0	0	226	0	0	0	0
1.2.3.2.5	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	O_05	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	I-IV	0	0	226





1.2.3.2.4	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	N_06	0	0	226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	226	0	0	0	0	0	226
1.2.3.2.5	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	O_05	0	0	226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	226	0	0	226

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

Инвестиционная программа Акционерного общества "Михайловскгазпромэнерго"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
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 утвержденной документации 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 технологического и ценового аудита инвестиционного проекта (+; -; не требуется)	Наличие положительной экспертизы проектной документации (+; -; не требуется)	Наличие утвержденного проектной документации (+; -; не требуется)	Наличие разрешения на строительство (+; -; не требуется)
0	<b>ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:</b>	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
0.2	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего</b>	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
0.6	<b>Прочие инвестиционные проекты, всего</b>	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
1.2.1.2	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
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 20 с. Михайловка	K_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 8 с. Михайловка	K_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.2	Установка КТП на ул. Приморская с. Михайловка	K_03	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.2	Установка КТП ул. Вокзальная с. Михайловка	K_04	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 45 с. Михайловка	L_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.2	Реконструкция ЗТП № 1 с. Михайловка	L_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.3	Установка КТП на ул. Речная с. Михайловка	L_03	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.1	Реконструкция ЗТП № 40 с. Михайловка	M_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.2	Реконструкция ЗТП № 17 пгт Новошахтинский	M_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.1	Реконструкция ЗТП № 14 пгт Новошахтинский	N_01	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.1.2.1	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	Острябрьский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Острябрьский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП по ул. Вокзальная с. Михайловка	K_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № по ул. Речная с. Михайловка	L_04	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 12 по ул. Колхозная с. Михайловка	M_03	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Лазо, Пролетарская с. Михайловка	M_04	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 15 по ул. Усуйрийская с. Михайловка	N_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.2	Реконструкция участка ВЛ-6 кВ № 6 п-с "Михайловка"	N_03	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 20 по ул. Вокзальная с. Михайловка	N_04	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 17 по ул. Ленинская с. Михайловка	O_02	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 19 по ул. Партизанская, Колхозная, с. Михайловка	O_03	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП № 56 по ул. Красноармейская, пер. Больничный с. Михайловка	O_04	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-

1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 42 Корейская деревня с. Михайловка	K_06	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 15 ул. Уссурийская с. Михайловка	K-07	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 17 п. Новошахтинский	L_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.1.2	Установка приборов учета от ТП № 18 п. Новошахтинский	L_06	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 12 ул. Колхозная с. Михайловка	M_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 13 ул. Сельская, Степная, Ленинская с. Михайловка	N_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	Установка приборов учета от ТП № 6 ул. Грушевая, Сиреневая, Черемуховая п. Новошахтинский	O_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.2	<b>Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии</b>	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.2.1	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	K_08	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.2.2	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	L_07	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.2.3	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	M_06	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.2.4	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	N_06	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.2.3.2.5	Создание интеллектуальной системы учета электрической энергии	O_05	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.6	<b>Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:</b>	нд	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.6.1	Приобретение специальной автотехники (Ямбур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	K_09	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.6.2	Приобретение специальной автотехники (Ямбур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	L_08	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.6.3	Приобретение специальной автотехники (Ямбур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	M_07	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.6.4	Приобретение специальной автотехники (Ямбур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	N_07	Дальневосточный федеральный округ	Приморский край	Михайловский район	нд	-	-	-	-	-	-	-	не относится	-	-	-	-	-
1.6.5	Приобретение специальной автотехники (Ямбур Kanglim KDC 5600 буровая установка, смонтированная на автомобильном шасси Камаз-43502 (4x4)	O_06	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:

№ 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 (Капитальные вложения)» (от 12.04.2013г.)	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.	105,3%	105,0%	105,0%	105,0%	105,0%
2	Наименование индексов-дефляторов, отражающих повышение эффективности инвестиционной деятельности (в %, к предыдущему году)	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд



Приложение № 18  
к приказу Минэнерго России  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 г. №\_\_

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

Инвестиционная программа Акционерного общества "Михайловскагропромэнерго"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: \_ 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 ( $\Pi_{\text{saidi}}$ ), 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 ( $\Pi_{\text{saifi}}$ ), шт.	<i>значение</i>	2,99834	2,99804	2,99774	2,99744	2,99714
3	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ( $\Pi_{\text{тпр}}$ )	<i>коэфф-т</i>	1	1	1	1	1