

План ввода основных средств

Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

Инвестиционная программа Акционерного общества "Мурманэнергосбыт"
полное наименование субъекта электроэнергетики

[illegible]

		2	3	4	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4	5.2.5	5.2.6	5.2.7	5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4	5.3.5	5.3.6	5.3.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	8.1.1	8.1.2	8.1.3	8.1.4	8.1.5	8.1.6	8.1.7				
ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического	Г	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.3.2.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического	Г	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического	Г	0,225	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,225	ид	0,203	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.4.1	последействия энергосберегающих устройств потребителей и (или)	Г	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического	Г	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического	Г	0,225	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,225	ид	0,203	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.4.2.1	Финанс "Запасливая горючесть"	Г	0,225	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,225	ид	0,203	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.1.4.2.1	Реконструкция КЛ 0,4 кВ Л-69/5 от ПП-69 РУ-0,4 кВ P-5 до ВРУ-0,4 кВ домо																																																	
1	хозяйства (ПП-032/2018 от 15.10.2018)	J_PPH_1069_5_11421.1.01	0,225	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,225	ид	0,203	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	73,120	ид	9,998	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	13,213	7,910	ид	3,264	ид	6	ид	13,595	7,240	ид	5,999	ид	ид	ид	ид	18,380	2,530	ид	1,348	ид	19	ид	17,934	ид	ид	3,200	ид	1	ид	73,120	17,680	ид	13,811	ид	48	ид		
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, в том числе:	Г	32,642	ид	7,654	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	7,062	7,910	ид	ид	ид	6	ид	5,412	7,240	ид	ид	ид	ид	ид	ид	12,514	2,530	ид	ид	ид	16	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	32,642	17,680	ид	ид	ид	44	ид		
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, в том числе:	Г	32,642	ид	7,654	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	7,062	7,910	ид	ид	ид	6	ид	5,412	7,240	ид	ид	ид	ид	ид	ид	12,514	2,530	ид	ид	ид	16	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид		
1.2.1.2.1	Финанс "Ковдорская электросеть"	Г	11,664	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	1,615	1,850	ид	ид	ид	1	ид	0,74	0,840	ид	ид	ид	ид	ид	ид	9,309	1,100	ид	ид	ид	12	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид		
1.2.1.2.1	ПП-46 электрооборудование РУ 6 кВ, электрооборудование РУ 0,4 кВ.																																																	
1.2.1.2.1	Модернизация ТЭС, трансформаторов ТМГ 6/0,4-400 кВА 2 шт.	К_Кр_ПТ146_111231.01	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2.1.2.1	ТТ-103. Замена силовых трансформаторов ТМ-320/10/0,4 на ТМГ 10/0,4-400 кВА 2 шт.	Г_Кр_ПТ103_111231.02	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2.1.2.1	ТТ-92. Замена силовых трансформаторов ТМ-400/6/0,4 на ТМГ 6/0,4-400 кВА 2 шт.	Г_Кр_ПТ192_111231.03	0,470	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,470	0,800	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	
1.2.1.2.1	ТТ-53. Замена силовых трансформаторов ТМ-320/6/0,4 на ТМГ 6/0,4-400 кВА 2 шт.	Г_Кр_ПТ153_111231.04	0,761	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,761	0,800	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	
1.2.1.2.1	ТТ-106. Замена силовых трансформаторов ТМ-320/10/0,4 и ТМ-400/10/0,4 на ТМГ 10/0,4-400 кВА 2 шт.	К_Кр_ПТ106_111231.05	0,584	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,584	0,800	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	
1.2.1.2.1	ТТ-71. ТМ-400 6/0,4 зав. № 54325 и № 728288 ввод в эксплуатацию1972г.- 6 шт.	Г_Кр_ПТ171_111231.07	0,472	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,472	0,800	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	
1.2.1.2.1	ТТ-107. Замена силового трансформатора ТМ-250/10/0,4 на ТМГ СУ 10/0,4-250 кВА 2 шт.	Г_Кр_ПТ107_111231.09	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2.1.2.1	ТТ-87. ТМ-250 6/0,4 зав. № 635489, ввод в эксплуатацию1972г. - 1 шт.	Г_Кр_ПТ187_111231.11	0,302	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,302	0,250	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	
1.2.1.2.1	ТТ-17. ТМ-40/6/0,4 зав.№ 493881 ввод в эксплуатацию1972г. - 1 шт.	К_Кр_ПТ17_111231.12	0,156	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,156	0,040	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	
1.2.1.2.1	РП-1, электрооборудование РУ 6 кВ. Замена в ячейках КСО-ВМ10-10 на ячейках ВВ-ТЕЛ-12 шт. Успешно ячейки КСО-298 с трансформатора																																																	
10	1.2.1.2.1 КТНН-108, электрооборудование 10 кВ. 0,4-кВ. силовой трансформатор ТМ 10/0,4 250 кВА - 1 шт. Замена КТНН на новое с трансформатором 250	Г_Кр_ПН1_111231.13	8,246	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	8,246	0,050	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
11	ид	Г_Кр_КТНН108_111231.14	0,673	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	0,673	0,250	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	
1.2.1.2.2	Финанс "Запасливая горючесть"	Г	20,978	ид	7,654	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	5,447	6,060	ид	ид	ид	ид	5	ид	4,672	6,400	ид	ид	ид	ид	ид	3,205	1,430	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2.1.2.2	РП-1 шт.Никель. Замена масляных выключателей ВМГ-10 на вакуумный ВВ-ТЕЛ 3 шт.	Г_ПРН_ПН1_111232.01	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2.1.2.2	РП-2 шт.Никель.Замена масляных выключателей ВМГ-10 на вакуумный ВВ-ТЕЛ 3 шт.	Г_ПРН_ПН2_111232.02	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид
1.2.1.2.2	РП-1 г.Запаслирный. Замена масляных выключателей ВМГ-10 на вакуумный ВВ-ТЕЛ 5 шт.	Г_ПРН_ПН1_111232.03	1,819	ид	1,819	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид	ид										

		2	3	4	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4	5.2.5	5.2.6	5.2.7	5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4	5.3.5	5.3.6	5.3.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	8.1.1	8.1.2	8.1.3	8.1.4	8.1.5	8.1.6	8.1.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается <u>схемами и программами бесперебойного питания электроэнергией.</u>	Г	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1.3.1.	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой <u>развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:</u>	Г	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой <u>развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:</u>	Г	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	32,333	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	12,270	нл	нл	3,919	нл	нл	нл	11,575	нл	нл	1,880	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	1,560	нл	нл	нл	32,333	нл	нл	7,359	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1.4.1.	Филиал "Заполярная горьлэлектрост." Г	25,941	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	5,878	нл	нл	1,500	нл	нл	нл	11,575	нл	нл	1,880	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	1,560	нл	нл	нл	25,941	нл	нл	4,940	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1.4.1.1	Строительство кабельной линии 10 кВ от ПИ-1 до ПИ-65 Прокладка кабельной линии 10 кВ с заменой вешки на ПИ-1	1_ПрН_СтрПИ1ПИ65_21113.1.01	5,878	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	5,878	нл	нл	1,500	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	5,878	нл	нл	1,500	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
1.4.1.2	Строительство кабельной линии 10 кВ от ПИ-2 до ПИ-1. Прокладка параллельной кабельной линии 10 кВ	М_ПрН_СтрКЛ_211123.1.02	5,800	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	5,800	нл	нл	0,940	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	5,800	нл	нл	0,940	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1.4.1.3	Строительство кабельной линии 10 кВ от ПС-52 до ПИ-1. Прокладка кабельной линии 10кВ	М_ПрН_СтрКЛ_211123.1.03	8,488	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	8,488	нл	нл	1,560	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1.4.1.4	Строительство кабельной линии 10кВ от ПС-52 до ПИ-2. Прокладка кабельной линии 10кВ шт. Нисель.	1_ПрН_СтрКЛ_141.04	5,775	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	5,775	нл	нл	0,940	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	5,775	нл	нл	0,940	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
1.4.2.	Филиал "Ковдорская электрост." Г	6,392	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	6,392	нл	нл	2,419	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	6,392	нл	нл	2,419	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
1.4.2.1.	Строительство воздушной линии 6кВ от ПИ-52 до КТПН-13, КТПН-14, расположенной по адресу: Мурманская область, г. Ковдор	К_Кр_СтрВЛ_142.01	6,392	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	6,392	нл	нл	2,419	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	6,392	нл	нл	2,419	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	18,237	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	9	нл	4,186	нл	нл	нл	нл	нл	нл	3	нл	4,745	нл	нл	нл	нл	2	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл	нл