

Форма 17. Отчет об исполнении основных этапов работ по инвестиционным проектам инвестиционной программы (квартальный)  
за 3 квартал 2020 года

Отчет о реализации инвестиционной программы Акционерного общества "Витимэнерго"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: **2020 год**

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Распоряжением № 58-422-мр 01.11.2019 года Министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области  
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

1	2	3	Финансирование капитальных вложений 2020 года, млн. рублей (с НДС)											Освоение капитальных вложений 2020 года, млн. рублей (без НДС)										
			План		Факт									План		Факт								
			Всего	Всего, в том числе:	Всего					III квартал				Всего	Всего, в том числе:	Всего					III квартал			
					проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование и материалы	прочие затраты	Всего, в том числе:	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование и материалы	прочие затраты			проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование и материалы	прочие затраты					
5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	5.3.1.	5.3.2.	5.3.3.	5.3.4.	5.3.5.	6	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	7.3.1.	7.3.2.	7.3.3.	7.3.4.	7.3.5.				
1.1	Технологическое присоединение, всего	Г	394,73	193,04	2,69	190,35	0,00	0,00	1,85	1,85	0,00	0,00	0,00	328,94	9,29	2,24	7,05	0,00	0,00	8,59	1,54	7,05	0,00	0,00
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего	Г		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	394,73	193,04	2,69	190,35	0,00	0,00	1,85	1,85	0,00	0,00	0,00	328,94	9,29	2,24	7,05	0,00	0,00	8,59	1,54	7,05	0,00	0,00

1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	394,73	193,04	2,69	190,35	0,00	0,00	1,85	1,85	0,00	0,00	0,00	328,94	9,29	2,24	7,05	0,00	0,00	8,59	1,54	7,05	0,00	0,00
1.1.4.1.1	Строительство второй ВЛ 110кВ ПС 220кВ Сухой Лог - РП 110кВ Полос	Н 4005 ВЭ	394,73	190,59	0,24	190,35	0,00	0,00	0,24	0,24	0,00	0,00	0,00	328,94	7,25	0,20	7,05	0,00	0,00	7,25	0,20	7,05	0,00	0,00
1.1.4.1.2	Строительство линейной ячейки для подключения ВЛ 110 кВ РП Полос – Высочайший	Н 4008 ВЭ	0,00	2,45	2,45	0,00	0,00	0,00	1,61	1,61	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	2,04	0,00	0,00	0,00	1,34	1,34	0,00	0,00	0,00
1.2	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:</b>	Г	41,92	13,23	1,80	6,69	4,55	0,19	11,87	1,50	6,14	4,06	0,16	34,93	12,08	1,50	6,59	3,79	0,19	10,84	1,25	6,04	3,39	0,16
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	13,69	1,41	0,00	0,36	0,95	0,11	1,30	0,00	0,34	0,86	0,10	11,41	1,25	0,00	0,36	0,79	0,11	1,16	0,00	0,34	0,72	0,10
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	13,69	1,41	0,00	0,36	0,95	0,11	1,30	0,00	0,34	0,86	0,10	11,41	1,25	0,00	0,36	0,79	0,11	1,16	0,00	0,34	0,72	0,10
1.2.1.2.1	Реконструкция ПС 110 кВ Вачинская с заменой масляных выключателей 35 кВ на линейные ячейки 35кВ с элегазовыми выключателями	Н 2052 ВЭ	4,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.2	Замена масляных выключателей 6 кВ на вакуумные с установкой микропроцессорных защит	Н 2053 ВЭ	4,97	1,30	0,00	0,34	0,86	0,10	1,30	0,00	0,34	0,86	0,10	4,14	1,16	0,00	0,34	0,72	0,10	1,16	0,00	0,34	0,72	0,10
1.2.1.2.3	Замена разрядников на ОПН на ПС 110/35/6кВ	Н 2054 ВЭ	3,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.4	Замена изоляции на разъединителях 110, 35 кВ с заменой приводов на ПС Бодайбинского энергорайона (110 - 64 шт., 35 - 150 шт.)	Е 2009 ВЭ	0,00	0,11	0,00	0,02	0,08	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,02	0,07	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.5	Замена разъединителей 110 кВ на ПС Артемовская	Н 2055 ВЭ	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	<b>Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:</b>	Г	4,58	5,08	1,80	3,28	0,00	0,00	4,78	1,50	3,28	0,00	0,00	3,82	4,78	1,50	3,28	0,00	0,00	4,53	1,25	3,28	0,00	0,00

1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	4,58	5,08	1,80	3,28	0,00	0,00	4,78	1,50	3,28	0,00	0,00	3,82	4,78	1,50	3,28	0,00	0,00	4,53	1,25	3,28	0,00	0,00
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ 6,0,4кВ и центров питания в г. Бодайбо	Н 2036 ВЭ	4,58	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00	3,82	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ 110 кВ Сухой Лог – РП Полос № 1 с заменой провода АС-240 на АС-300	Н 2078 ВЭ	0,00	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	1,25	1,25	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	16,80	5,70	0,00	2,94	2,72	0,05	4,74	0,00	2,40	2,31	0,03	14,00	5,15	0,00	2,84	2,26	0,05	4,26	0,00	2,30	1,93	0,03
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	12,58	5,70	0,00	2,94	2,72	0,05	4,74	0,00	2,40	2,31	0,03	10,48	5,15	0,00	2,84	2,26	0,05	4,26	0,00	2,30	1,93	0,03
1.2.3.1.1	Расширение АИИСКУЭ в городских и поселковых сетях	Н 2037 ВЭ	7,08	5,70	0,00	2,94	2,72	0,05	4,74	0,00	2,40	2,31	0,03	5,90	5,15	0,00	2,84	2,26	0,05	4,26	0,00	2,30	1,93	0,03
1.2.3.1.2	Установка и замена приборов учета	Н 2076 ВЭ	5,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	4,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.2.1	Установка технического учета в городских сетях 6 кВ	Н 2048 ВЭ	4,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	6,85	1,04	0,00	0,12	0,89	0,04	1,04	0,00	0,12	0,89	0,04	5,71	0,89	0,00	0,12	0,74	0,04	0,89	0,00	0,12	0,74	0,04
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	2,67	1,04	0,00	0,12	0,89	0,04	1,04	0,00	0,12	0,89	0,04	2,23	0,89	0,00	0,12	0,74	0,04	0,89	0,00	0,12	0,74	0,04
1.2.4.1.1	Реконструкция устройств РЗА и АУВ на ПС Артемовская	Н 2059 ВЭ	2,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.2	Реконструкция кабельных каналов в ОРУ на ПС 110кВ Артёмовская	Н 2080 ВЭ	0,00	1,04	0,00	0,12	0,89	0,04	1,04	0,00	0,12	0,89	0,04	0,00	0,89	0,00	0,12	0,74	0,04	0,89	0,00	0,12	0,74	0,04
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	4,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.1	Приобретение оборудования для организации связи с подстанциями	Н 2060 ВЭ	4,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0,00	41,44	0,00	40,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	196,69	0,00	91,43	41,80	63,46	52,49	0,00	18,60	1,43	32,46

1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0,00	41,44	0,00	40,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	196,69	0,00	91,43	41,80	63,46	52,49	0,00	18,60	1,43	32,46	
1.3.2.1	Реконструкция ПС 220 кВ Мамакан с реализацией "полной" схемы с двумя рабочими СШ-110 кВ и 220 кВ и установкой второго АТ	Е 3002 ВЭ	0,00	40,00	0,00	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,64	0,00	0,81	0,00	2,83	2,27	0,00	0,00	0,00	2,27	
1.3.2.1	Перевод ВЛ-110 кВ Таксимо-Мамакан на напряжение 220 кВ со строительством ПС 220 кВ Дяля, Чаянтро	Е 3003 ВЭ	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	193,05	0,00	90,62	41,80	60,63	50,23	0,00	18,60	1,43	30,20	
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	8,21	1,54	1,12	0,43	0,00	0,00	1,54	1,12	0,43	0,00	0,00	3,51	1,29	0,93	0,36	0,00	0,00	1,29	0,93	0,36	0,00	0,00
1.4.1	Строительство гаража на ПС Кропоткинская	Н 4001 ВЭ	4,00	1,12	1,12	0,00	0,00	0,00	1,12	1,12	0,00	0,00	0,00	0,93	0,93	0,00	0,00	0,00	0,93	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.2	Строительство ограждений территорий ПС	Н 4003 ВЭ	0,00	0,43	0,00	0,43	0,00	0,00	0,43	0,00	0,43	0,00	0,00	0,36	0,00	0,36	0,00	0,00	0,36	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00
1.4.3	Строительство складских комплексов	Н 4004 ВЭ	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	258,99	173,46	0,00	0,70	13,48	159,28	163,65	0,00	0,59	4,02	159,04	11,31	12,95	0,00	0,61	11,24	1,10	4,71	0,00	0,50	3,35	0,86
1.6.1	Приобретение спецтехники	Н 6029 ВЭ	10,00	9,71	0,00	0,00	9,47	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	8,13	0,00	0,00	7,89	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.2	Приобретение электроизмерительных приборов	Н 6024 ВЭ	0,24	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,20	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00
1.6.3	Приобретение ПК и орг. техники	Н 6030 ВЭ	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.4	Приобретение жилого вагон-дома для дежурного оперативного персонала ПС	Н 6026 ВЭ	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.5	Приобретение кабины бытовой тепловой	Н 6042 ВЭ	0,00	0,39	0,00	0,05	0,32	0,02	0,39	0,00	0,05	0,32	0,02	0,00	0,34	0,00	0,05	0,27	0,02	0,34	0,00	0,05	0,27	0,02
1.6.6	Приобретение оборудования в рамках эпидемиологических мероприятий в связи с распространением коронавирусной инфекции	Н 6047 ВЭ	0,00	5,11	0,00	0,65	3,45	1,01	5,00	0,00	0,54	3,45	1,01	0,00	4,27	0,00	0,56	2,87	0,84	4,16	0,00	0,45	2,87	0,84

1.6.7	Приобретение ВЛ 110 кВ РП Полюс - ПС Вернинская и ПС 110кВ Вернинская	Н 6044 ВЭ	55,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.8	Возврат заемных средств	-	190,08	158,01	0,00	0,00	0,00	158,01	158,01	0,00	0,00	0,00	158,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:</b>			<b>703,85</b>	<b>422,72</b>	<b>5,60</b>	<b>238,17</b>	<b>18,03</b>	<b>160,91</b>	<b>178,91</b>	<b>4,46</b>	<b>7,16</b>	<b>8,08</b>	<b>159,20</b>	<b>378,69</b>	<b>232,29</b>	<b>4,67</b>	<b>106,04</b>	<b>56,83</b>	<b>64,75</b>	<b>77,92</b>	<b>3,72</b>	<b>32,55</b>	<b>8,16</b>	<b>33,49</b>	
0,1	Технологическое присоединение, всего	Г	394,73	193,04	2,69	190,35	0,00	0,00	1,85	1,85	0,00	0,00	0,00	328,94	9,29	2,24	7,05	0,00	0,00	8,59	1,54	7,05	0,00	0,00	
0,2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	41,92	13,23	1,80	6,69	4,55	0,19	11,87	1,50	6,14	4,06	0,16	34,93	12,08	1,50	6,59	3,79	0,19	10,84	1,25	6,04	3,39	0,16	
0,3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,00	41,44	0,00	40,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	196,69	0,00	91,43	41,80	63,46	52,49	0,00	18,60	1,43	32,46	
0,4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	8,21	1,54	1,12	0,43	0,00	0,00	1,54	1,12	0,43	0,00	0,00	3,51	1,29	0,93	0,36	0,00	0,00	1,29	0,93	0,36	0,00	0,00	
0,5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0,6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	258,99	173,46	0,00	0,70	13,48	159,28	163,65	0,00	0,59	4,02	159,04	11,31	12,95	0,00	0,61	11,24	1,10	4,71	0,00	0,50	3,35	0,86	