Форма 10. Отчет об исполнении плана финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам инвестиционной программы (квартальный) за 1 квартал 2019 года

Отчет о реализации инвестиционной программы **Акционерного общества "Витимэнерго"**

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2019 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Распоряжением № 361-мр от 31.10.2018 года Министерства жилищной политики, энергетики и транспорта Иркутской области

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы	Наименование инвестиционного	Идентификатор инвестиционного проекта	Оценка полной стоимости инвестиционного	Фактический объем финансирования	Остаток финансирования капитальных вложений		Φ	инансирова	ние капиталь	ьных вложе		Остаток финансирования капитальных вложений	Отклонение финансиров итогам отч	вания по нетного	П				
инвестици онных проектов	іх проектов)		проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с	капитальных вложений на 01.01.2019 года, млн. рублей (с НДС)	соответствующих лет, млн. рублей (с	Вс			артал	II кв	•		артал		артал	на конец отчетного периода в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	млн. рублей (с НДС)	%	Причины отклонений
	2	2	4		НДС)	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	,	10	10	20
1	Технологическое присоединение,	<u>3</u>	4	5	6	/	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.1	всего	1	205,05	5,82	199,23	10,00	0,74	4	0,74	6	0	0	0	0,00	0,00	198,49	-9,26	-92,56	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего	Γ	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	нд	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.л	н.д	н.д	нл	
1.1.3	лозянства, всего Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего	Γ	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	нд	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	205,05	5,82	199,23	10,00	0,74	4	0,74	6	0	0	0	0,00	0,00	198,49	-9,26	-92,56	
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства лоя усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Γ	205,05	5,82	199,23	10,00	0,74	4	0,74	6	0	0	0	0,00	0,00	198,49	-9,26	-92,56	
1.1.4.1.1	Строительство второй ВЛ 110кВ ПС 220кВ Сухой Лог - РП 110кВ Полюс	Н 4005 ВЭ	205,05	5,82	199,23	10,00	0,74	4,00	0,74	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	198,49	-9,26	-92,56	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Γ	245,42	4.83	240,59	218,49	0,10	63,14	0,10	19,39	0,00	116,44	0,00	19.52	0.00	240,49	-218,39	-99.95	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	11,8	0	11,8	11,8	0,00	4,02	0,005	7,78	0,00	0	0,00	0	0,00	11,80	-11,80	-99,96	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего	Γ	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	
1.2.1.2	имых подставции, всегом Модеринация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	11,8	0	11,8	11,8	0,005	4,02	0,005	7,78	0	0	0	0	0	11,79517505	-11,79517505	-99,96	
1.2.1.2.1	Реконструкция ПС 110 кВ Вачинская с заменой маслянных выключателей 35 кВ на линейные ячейки 35кВ с элегазовыми выключателями	H_2042_BЭ	4,24	0	4,24	4,24	0,00	0,00	0,00	4,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,24	-4,24	-100,00	

Номер группы	Наименование инвестиционного	Идентификатор	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в	стоимости инвестиционного	стоимости инвестиционного	стоимости инвестиционного	Фактический объем финансирования капитальных	Остаток финансирования капитальных вложений на 01.01. 2019 года	нансирования финансирование капитальных вложений 2019 года, млн. рублей (с НДС) вложений										Остаток финансирования капитальных вложений на конец отчетного	Отклонение финансиров итогам отч перио	вания по ветного	Причины
инвестици онных проектов	проекта (группы инвестиционных проектов)	инвестиционного проекта	прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	вложений на 01.01.2019 года, млн. рублей (с НДС)	в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с	Всего		I квартал		II квартал		III кв	артал IV 1		артал	периода в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с	млн. рублей (с НДС)	%	отклонений			
					НДС)	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	НДС)						
1	2 Замена маслянных выключателей 6	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
1.2.1.2.2	кВ на вакуумные с установкой микропроцессорных защит.	Н 2043 ВЭ	3,54	0	3,54	3,54	0,00	0,00	0,00	3,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,54	-3,54	-100,00				
1.2.1.2.3	Замена разрядников на ОПН на ПС 110/35/6кВ	Н 2044 ВЭ	3,49	0	3,49	3,49	0,00	3,49	0,005	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,49	-3,49	-99,86				
1.2.1.2.4	Замена разъединителей 110 кВ на ПС Артемовская	Н 2045 ВЭ	0,53	0	0,53	0,53	0,00	0,53	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	-0,53	-100,00				
	Реконструкция, модернизация,	11_2043_B3	0,55	0	0,55	0,55	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	-0,55	-100,00				
1.2.2	техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в																					
	том числе:	Γ	192,46	0	192,46	192,46	0,00	57,71	0,00	0,00	0,00	115,91	0,00	18,84	0,00	192,46	-192,46	-100,00				
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:																					
	Реконструкция ВЛ 6;0,4кВ и центров	Γ	192,46	0	192,46	192,46	0	57,71	0	0	0	115,91	0	18,84	0	192,46	-192,46	-100,00				
1.2.2.1.1	питания в г. Бодайбо	Н_2046_ВЭ	4,35	0	4,35	4,35	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	3,04	0,00	0,00	0,00	4,35	-4,35	-100,00				
	Реконструкция участка ВЛ 110кВ Мамакан – Артемовская от опоры																					
1.2.2.1.2	№140 до ПС 110кВ Артемовская с заменой деревянных опор на																					
	металлические	H_2071_BЭ	188,11	0	188,11	188,11	0,00	56,40	0,00	0,00	0,00	112,87	0,00	18,84	0,00	188,11	-188,11	-100,00				
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	33,96	4,83	29,13	7,03	0,10	1,41	0,10	5,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,03	-6,93	-98,62				
	«Установка приборов учета, класс		33,70	4,03	27,13	7,03	0,10	1,41	0,10	3,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,05	-0,75	-70,02				
1.2.3.1	напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Γ	33,96	4,83	29,13	7,03	0,10	1,41	0,10	5,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,03	-6,93	-98,62				
1.2.3.1.1	Расширение АИИСКУЭ в городских и поселковых сетях	Н 2037 ВЭ	33,96	4,83	29,13	7,03	0,10	1,41	0,10	5,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,03	-6,93	-98,62				
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том	11_2037_23	20,00	1,00		,,,,,	0,10	-,	*,-*	-,,,-	.,	,,,,,	.,			==,,,,	0,20	,				
1.2.0.2	числе:»	Γ	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0				
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение																					
1.2.4	прочих объектов основных																					
	средств, всего, в том числе:	Γ	7,2	0	7,2	7,20	0,00	0,00	0,00	5,99	0,00	0,53	0,00	0,68	0,00	7,20	-7,20	-100,00				
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	2,63	0	2,63	2,63	0	0	0	2,10	0	0,53	0	0	0	2,63	-2,63	-100,00				
1.2.4.1.1	Реконструкция устройств РЗА и АУВ на ПС Артемовская	Н 2049 ВЭ	2,63	^	2,63	2,63	0,00	0,00	0,00	2,10	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	2,63	-2,63	-100,00				
	Модернизация, техническое	11_2047_15.7	2,03	0	2,03	2,03	0,00	0,00	0,00	2,10	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	2,03	-2,03	-100,00				
1.2.4.2	перевооружение прочих объектов																					
	основных средств, всего, в том числе:	Γ	4,57	0	4,57	4,57	0,00	0,00	0,00	3,89	0,00	0,00	0,00	0,68	0,00	4,57	-4,57	-100,00				
	Организация ССПИ на ПС 110 кВ Артемовская; ПС 110 кВ																					
1.2.4.2.1	Кропоткинская; ПС 110 кВ Перевозовская; ПС 110 кВ																					
	Бодайбинская; ПС 220 кВ Мамакан	Н_2039_ВЭ	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!				
1.2.4.2.2	Приобретение оборудования для организации связи с подстанциями	Н_2050_ВЭ	3,89	0	3,89	3,89	0,00	0,00	0,00	3,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,89	-3,89	-100,00				
1.2.4.2.3	Модернизация автоматических систем пожарно-охранной																					
<u> </u>	сигнализации и видеонаблюдения Инвестиционные проекты,	Н_2051_ВЭ	0,68	0	0,68	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	0,00	0,68	-0,68	-100,00				
	инвестиционные проекты, реализация которых																					
1.3	обуславливается схемами и программами перспективного																					
	развития электроэнергетики,																					
	всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	27,53	0,00	27,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-27,53	27,53	#ДЕЛ/0!				

Номер группы инвестици онных	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах	Фактический объем финансирования капитальных вложений на 01.01.2019 года,	Остаток финансирования капитальных вложений на 01.01.2019 года в прогнозных ценах	Bo	Финансирование капитальных вложений 2019 года, млн. рублей (с НДС) финансирования капитальных итога:								Отклонение финансиров итогам отч перио	вания по нетного	Причины отклонений	
проектов				млн. рублей (с НДС)	соответствующих лет, млн. рублей (с	DC			prær	•		III KB	артал	1 7 81	I	соответствующих лет, млн. рублей (с	млн. рублей (с НДС)	%	
					НДС)	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	НДС)			
1	2 Инвестиционные проекты,	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1.3.1	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	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том		.,,	.,			.,,	.,,,,	.,	.,	.,	.,	Í		.,,	.,,,,		-7.	
	числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	27,53	0,00	27,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-27,53	27,53	#ДЕЛ/0!	
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					0.00	0.16	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000	0.16	0.16	##E##01	
	Перевод ВЛ-110 кВ Таксимо-	E_3002_BЭ	0,00	0	0	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,16	0,16	#ДЕЛ/0!	
1.3.2.2	Мамакан на напряжение 220 кВ со строительством ПС 220 кВ Дяля, Чаянгро	E_3003_BЭ	0,00	0,00	0,00	0,00	27,38	0,00	27,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-27,38	27,38	#ДЕЛ/0!	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого																		
	хозяйства, всего, в том числе:	Γ	76,40	5,52	70,88	36,63	0	4,22	0	1,88	0	9,54	0	20,99	0	70,88	-36,63	-100,00	
1.4.1	Строительство гаража на ПС Кропоткинская	H_4001_BЭ	36,42	0	36,42	4,70	0,00	2,82	0,00	1,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,42	-4,7	-100	
1.4.2	Строительство гаража п. Перевоз (база РЭС-4)	Н_4002_ВЭ	32,61	4,25	28,36	27,99	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	5,60	0,00	20,99	0,00	28,36	-27,99	-100,00	
1.4.3	Строительство ограждений территорий ПС	Н_4003_ВЭ	7,37	1,27	6,10	3,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94	0,00	0,00	0,00	6,10	-3,94	-100,00	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	r	н.д	н.д	н.л	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.л	н.д	н.д	
1.6	Прочие инвестиционные проекты,	-			,,						шд		п.д	п.д	11.,4	,			
1.6.1	всего, в том числе: Приобретение спецтехники	<u>Г</u> Н 6027 ВЭ	36,13 26,56	2,98	33,15 26,56	30,00 26,56	5,00 5,00	6,64 6,64	5,00 5,00	21,50 19,92	0,00	1,86 0,00	0,00	0,00	0,00	28,15 21,56	-25,00 -21,56	-381,19 -81,19	
1.6.2	Приобретение спецтехники Приобретение электроизмерительных приборов	Н_6024_ВЭ	1,02	1,85	-0,83	0,20	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,83	-0,20	-100,00	
1.6.3	Приобретение ПК и орг.техники	Н_6028_ВЭ	1,97	0	1,97	1,97	0,00	0,00	0,00	1,38	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	1,97	-1,97	-100,00	
1.6.4	Приобретение жилого вагон-дома для дежурного оперативного персонала ПС	Н 6026 ВЭ	6,58	1,13	5,45	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	0,00	0,00	0,00	5,45	-1,27	-100,00	
BCE	ГО по инвестиционной программе, в		563,00	19,15	543,85	295,12	33,38	78,00	32,63	48,77	0,00	127,84	0,00	40,51	0,00		-261,74	-88,69	
0,1	Технологическое присоединение, всего	Γ	205,05	5,82	199,23	10,00	0,74	4,00	0,74	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	198,49	-9,26	-92,56	
0,2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	245,42	4,83	240.59	,	0,10	63.14	0,10	19,39	0.00	116.44	0.00	19,52	0,00	240,49			
0,3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития	Γ	-,	,,,,	.,		-,,-		,,,	. ,	.,	,	.,		.,,		1,22.1		
	электроэнергетики, всего Прочее новое строительство		0,00	0,00	0,00	0,00	27,53	0,00	27,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-27,53	27,53	#ДЕЛ/0!	
0,4	объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	76,4	5,52	70,88	36,63	0,00	4,22	0,00	1,88	0,00	9,54	0,00	20,99	0,00	70,88	-36,63	-100,00	
0,5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	н.д	
0,6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	36,13	2,98	33,15	30,00	5,00	6,64	5,00	21,50	0,00	1,86	0,00	0,00	0,00	28,15	-25,00	-83,34	