

Отчет об исполнении инвестиционной программы, млн. рублей с НДС (представляется ежеквартально)

За 9 месяцев 2016 года

Утверждаю
Директор АО "Витимэнерго"

Машковский А. Р.

(подпись)

" ___ " _____ 20 16 года
М.П.

№ №	Наименование объекта	Остаток стоимости на начало года *	Объем финансирования [отчетный год]										Освоено (закрыто актами выполненных работ), млн. рублей		Введено (оформлено актами ввода в эксплуатацию), млн. рублей		Осталось профинансировать по результатам отчетного периода *	Отклонение ***				Причины отклонений
			всего		I кв.		II кв.		III кв.		IV кв.		всего	за отчетный квартал	всего	за отчетный квартал		млн. рублей	%	в том числе за счет		
			план **	факт ***	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт								уточнения стоимости по результатам утвержденной ПСД	уточнения стоимости по результатам закупочных процедур	
	ВСЕГО	14,59	516,62	21,51	1,95	1,04	122,57	1,01	227,93	19,47	164,17	0,00	20,35	5,74	18,88	11,53	495,82					
1	Техническое перевооружение и реконструкция	12,91	270,31	16,53	0,00	0,95	49,98	0,02	117,28	15,55	103,05	0,00	13,55	1,32	12,51	6,60	254,15					
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	12,91	36,81	13,73	0,00	0,95	26,48	0,02	10,33	12,76	0,00	0,00	13,55	1,32	12,51	6,60	23,44					
1.1.1	Реконструкция ПС 110/35/6; 35/6 кВ Бодайбинского района	12,91	36,81	13,73	0,00	0,95	26,48	0,02	10,33	12,76	0,00	0,00	13,55	1,32	12,51	6,60	23,44					
1.1.1.1	ПС 110 кВ Артёмовская: замена масляных выключателей МКП-110 кВ на элегазовые выключатели ВГТ-110 кВ и элегазовые трансформаторы тока (2шт.).	4,47	5,26	3,53			4,47		0,79	3,53			4,65	0,21	4,60	4,60	1,73					Освоено финансирование прошлого отчётного периода
1.1.1.2	ПС 110 кВ Кропоткинская: замена масляных выключателей ВМТ-110 кВ на элегазовые выключатели ВГТ-110 кВ и элегазовые трансформаторы тока (2шт.).		4,82	3,29			4,47		0,35	3,29							1,52					
1.1.1.3	ПС 110 кВ Бодайбинская: замена масляного выключателя ВМТ-110 кВ на элегазовый выключатель ВГТ-110 кВ (1 шт.).		3,35	2,02			3,10		0,25	2,02							1,33					
1.1.1.4	ПС 110 кВ Кропоткинская: замена масляных выключателей С-35 кВ на элегазовые выключатели ВГБЭ-35 кВ (1шт.).		1,06	0,00			0,66		0,40								1,06					
1.1.1.5	ПС 110 кВ Артемовская: замена масляных выключателей С-35 кВ на элегазовые выключатели ВГБЭ-35 кВ (2 шт.).		1,06	0,33			0,66		0,40	0,33							0,73					
1.1.1.6	Замена разрядников на ОПН на ПС 110/35/6кВ (34 ПС)	1,63	1,47	0,00			1,47						0,71	0,27	0,52	0,52	1,47					Освоено финансирование прошлого отчётного периода
1.1.1.7	Замена изоляции на разъединителях 110, 35 кВ с заменой приводов на ПС Бодайбинского энергорайона (110-64 шт. 35-150 шт.).		1,21	1,03		0,95	1,21						1,03	0,45	0,58	0,58	0,18					

1.1.1.8	Реконструкция и развитие электрических сетей города Бодайбо с увеличением пропускной способности электрических сетей и заменой недогруженных и перегруженных трансформаторов		6,00	1,59					6,00	1,59							4,41					
1.1.1.9	Реконструкция и развитие поселковых электрических сетей с увеличением пропускной способности электрических сетей и заменой недогруженных и перегруженных трансформаторов		2,15	1,57					2,15	1,57							0,58					
1.1.1.10	Внедрение автоматизированной информационно-измерительной системы контроля и учета электроэнергии АИИСКУЭ в городских и поселковых сетях	4,81	10,44	0,00			10,44					4,81	0,00	4,81	0,00	10,44					Освоено финансирование прошлого отчётного периода	
1.1.1.11	Замена измерительных трансформаторов тока 35 кВ на трансформаторы тока с классом точности 0,5 (29шт)	1,91	0,00	0,36				0,02		0,34			2,27	0,39	2,00	0,90	0,00					Освоено финансирование прошлого отчётного периода
1.1.1.12	Замена ДЗЛ ВЛ-110кВ Мамаканская ГЭС-Мамакан	0,09	0,00	0,00								0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					Освоено финансирование прошлого отчётного периода
1.2	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики	0,00	4,35	2,80	0,00	0,00	1,34	0,00	2,55	2,80	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55					
1.2.1	Реконструкция устройств РЗА и ПА на ПС 110/35/6 -(7шт), ПС 35/6 - (17шт) с установкой м/п терминалов		1,14	2,80			0,43		0,71	2,80							-1,66					
1.2.2	Замена фиксирующих приборов для определения мест повреждения ВЛ-110кВ		2,76	0,00			0,92		1,84								2,76					
1.2.3	ПС 35 кВ Хомолхо и ПС 35 кВ Серговская: замена реле защиты ЗЗП-1 на реле Зеро (15 шт.)		0,46	0,00							0,46						0,46					
1.3	Создание систем телемеханики и связи	0,00	8,88	0,00	0,00	0,00	3,44	0,00	3,62	0,00	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,88					
1.3.1	Организация системы сбора и передачи телеинформации на объектах ЗАО "Витимэнерго" с передачей данных в Филиал ОАО "СО ЕЭС" Иркутское РДУ		7,77	0,00			2,33		3,62		1,82						7,77					
1.3.2	Приобретение рефлектометра		0,25	0,00			0,25										0,25					
1.3.3	Приобретение аккумуляторных батарей связи		0,43	0,00			0,43										0,43					
1.3.4	Приобретение комплекта устройств бесперебойного питания		0,42	0,00			0,42										0,42					
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	0,00	220,27	0,00	0,00	0,00	18,72	0,00	100,78	0,00	100,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	220,27					
1.4.1	Установка БСК на ПС Бодайбинского энергорайона		220,27	0,00			18,72		100,78		100,78						220,27					
2	Новое строительство	1,68	220,77	0,00	1,00	0,00	62,10	0,00	96,79	0,00	60,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	220,77					
2.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	0,00	220,77	0,00	1,00	0,00	62,10	0,00	96,79	0,00	60,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	220,77					
2.1.1	Реконструкция ПС 220 кВ Мамакан с реализацией "полной" схемы с двумя рабочими СШ-110 кВ и 220 кВ и установкой второго АТ		220,77	0,00	1,00		62,10		96,79		60,88						220,77					

3	Приобретение спецтехники	0,00	21,21	0,92	0,00	0,00	7,59	0,99	13,62	-0,05	0,00	0,00	0,92	0,00	0,92	0,92	20,28					
4	Приобретение электроизмерительных приборов	1,29	1,25	1,10	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	2,39	1,10	2,39	1,10	0,15					Освоено финансирование прошлого отчётного периода
5	Приобретение ПК и оргтехники	0,00	1,20	1,01	0,24	0,00	0,49	0,00	0,24	1,01	0,24	0,00	1,01	1,01	1,01	1,01	0,19					
5.1	Приобретение лицензий ПО		0,25	0,00			0,25										0,25					
5.2	Оснащение рабочих мест сотрудников ЗАО "Витимэнерго" компьютерной техникой		0,95	1,01	0,24		0,24		0,24	1,01	0,24		1,01	1,01	1,01	1,01	-0,06					
6	Прочее	0,39	1,88	1,95	0,72	0,09	1,17	0,00	0,00	1,86	0,00	0,00	2,47	2,31	2,05	1,89	0,29					
6.1	Приобретение вагон-дома		1,08	1,15	0,65		0,43			1,15			1,15	1,15	1,15	1,15	-0,07					
6.2	Приобретение комплекта инструментов для монтажа СИП		0,07	0,00	0,07												0,07					
6.3	Приобретение кондиционеров		0,74	0,00			0,74										0,74					
6.4	Приобретение электроопительных котлов Warmos-48, ЭПО-96 с блоком управления	0,23	0,00	0,35		0,09				0,26			0,72	0,72	0,29	0,29	0,00					Освоено финансирование прошлого отчётного периода
6.5	Приобретение сварочного генератора Eisemann S 6400 (2шт.)	0,16	0,00	0,00									0,16	0,00	0,16	0,00	0,00					Освоено финансирование прошлого отчётного периода
6.6	Квадрокоптер DJI Phantom		0,00	0,14						0,14			0,14	0,14	0,14	0,14	-0,14					Производственная необходимость
6.7	Манекен		0,00	0,30						0,30			0,30	0,30	0,30	0,30	-0,30					Производственная необходимость

* В ценах отчетного года.

** План согласно утвержденной инвестиционной программе.

*** Накопленным итогом за год.

Примечание: для сетевых объектов с разделением объектов на ПС, ВЛ и КЛ.