Форма 15. Отчет об исполнении плана ввода объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию (квартальный) за 3 квартал 2025 года

## Отчет о реализации инвестиционной программы <u>Акционерного общества "Витимэнерго"</u> полное наименование субъекта электроэнергетики

## Год раскрытия информации: 2025 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Распоряжением № 58-550-мр от 31.10.2024 года Министерства жилищной политики и энергетики Иркутской области

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы Наименование инвестиционного		Идентификатор	Наименование присоединяемо го объекта генерации, который будет осуществлять							План	Ввод	объекто	в инвест	иционі	ной дея	тельно	сти (мог	цностей	і) в эксі	плуатац	ию в 2	:025 году	,	Факт							Откло	нения о		вых пог ного пер		ей по ит	огам	Причины
инвестиц ионных	проекта (группы инвестиционных проектов)	инвестиционног о проекта	поставки электроэнергии				Всего						III	квартал	I					В	Всего						III ква	ртал										отклонений
проектов			и мощности в соответствии с договором о предоставлении мощности*	MB×A	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	MBr	Другое	MB×A	Мвар		км ВЛ 2-цеп	-	MBr			KM	KM		MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	MBr	IIIr.	
1	2 Технологическое присоединение,	3	4	5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	5.6.	5.7.	5.3.1.	5.3.2.	5.3.3.	5.3.4.	5.3.5.	5.3.6.	5.3.7.	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5.	5.6. 6	.7. 6.3.1	1. 6.3	6.3.3	3. 6.3.4	6.3.5. 6	6.3.6.	6.3.7.	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	7.6.	7.7.	8
1.1	всего	Γ	нд	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	0	0	0	0	0	0	0	0	нд
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросстевого хозяйства всего, в том числе:	Γ	нд	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	0	0	0	0	0	0	0	0	нд
1.1.4.1	Строительство ВЛ 110 кВ Сухой Лог – опора № 1 с установкой ПКУ 110 кВ	О_1001_ВЭ	нд	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	0	0	0	0	0	0	0	0	нд
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Γ	нд	0		0 3,206	0	0	0	199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	-3.21	0	0	0	-199	нд
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	0		0 0	0	0	0	20	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	-20	нд
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего	Γ	нд	нд	Н,	д нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	ід	нд н	д н	д 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:	Г	нд	0		0 0	0	0	0	20	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	-20	нд
12121	Замена масляных выключателей 6- 35 кВ на вакуумные с установкой микропроцессорных защит и заменой опорной изоляции на ПС	0.2101.00		0				0	0	10	0		0	0				0				0		0	0							0				0	-10	
	Мараканская (6 кВ) Реконструкция ПС 110кВ	O_2101_BЭ	нд	0	<b>—</b> '	0 0	0	0	0	10	0	0	0	U	0	U	0	U	U	U	U	U	U	U	U	0	0 (	U	U	0	0	U	0	U	U	U	-10	нд
	Бодайбинская  Замена ТП 6/0,4кВ, на КТПН  6/0,4кВ в г. Бодайбо (ТП 11-13 а, ТП 11-13)	L_2088_B9 O_2107_B9	нд			0 0	0	0	0	2	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	-2	нд
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	0		0 3,206	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	-3,21	0	0	0	0	нд

			Наименование присоединяемо го объекта генерации,			Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию в 2025 году бъекта мации, ,														Откл	юнения	тогам																
Номер группы Наименование инвестиционного		Идентификатор	который будет осуществлять							План														Факт									0110	гного п	ерпода			Причины
инвести	проекта (группы инвестиционных проектов)	инвестиционног о проекта	поставки электроэнергии				Всего						III	кварта.	л					E	Всего						III ква	ртал										отклонений
проекто			и мощности в соответствии с договором о предоставлении мощности*	MB×A	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	KM KJI	MBr	IIIT.	MB×A	Maap	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	MBr	Другое	MB×A	Maap		KM	-		MR×A		KM	KM	км КЛ	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	MBr	IIIr.	
1	2 Реконструкция линий	3	4	5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	5.6.	5.7.	5.3.1.	5.3.2.	5.3.3.	5.3.4.	5.3.5.	5.3.6.	5.3.7.	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5.	6.6.	5.7. 6.3	.1. 6.3	.2. 6.3.3	3. 6.3.4	6.3.5.	6.3.6.	6.3.7.	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	7.6.	7.7.	8
1.2.2.1	электропередачи, всего, в том	Г				0 3,206			0					0	0	0	0	0	0		0		0	0	0				0		١.,		3.21					
	числе: Реконструкция ВЛ 6;0,4кВ и	1	нд	0		0 3,200	, ,	, 0	0	0	0	- 0	- 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	U	0	0	0	0 (	) 0	U	0	,	0 (	3,21	- 0	0	- 0		нд
1.2.2.1.1	центров питания в г.Бодайбо (ул. Молодёжная, ул. Иркутская, пер. Технический, мкр. Колобовщина, мкр. Бисяга)	O 2116 B9	нд	0		0 3,206			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0	0	0		0 (	3,21				0	нд
	Реконструкция ВЛ 0,4кВ №1 от ТП		,,	-				, 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	Ì		3,21			-	-	
1.2.2.1.2	11-13 в г. Бодайбо Модернизация, техническое	P_2118_BЭ	нд	0		0 0	) (	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	U (	0	0	0	(	U (	) 0	0	0	0	- 0	нд
1.2.2.2	перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	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	(	0 (	) 0	0	0	. 0	0	нд
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	нд	0		0 0	) (	0	0	179	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	-179	нд
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Γ	нд	0		0 0	) (	0	0	179	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	-179	нд
1.2.3.1.1	Расширение АИИСКУЭ в городских и поселковых сетях	O_2117_BЭ	нд	0		0 0	) (	0	0	179	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	-179	нд
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Γ	нд	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	(	0 (	) 0	0	0	0	0	нд
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных																																					
1.2.4.1	средств, всего, в том числе: Реконструкция прочих объектов	Г	нд	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	(	0 (	0	0	0	0	0	нд
1.2.4.1	основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	0		0 0	) (	0	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (	0 0	0	0	(	0 (	0	0	0	0	0	нд
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	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 (				0	0	
1.2.4.2.1	п с с	O 2114 B9		0		0 0			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (		0	0	Ì	0 (				0		пд
	Инвестиционные проекты, реализация которых	U_2114_B3	нд	0		0 0	, (	, 0	0	0	0	0	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	0	J	0 (	0	U	0			, 0	, 0	, 0	U	U	нд
1.3	обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики,																																					
1.4	всего, в том числе: Прочее новое строительство объектов электросетевого	Г	нд	нд	н,	д нд	( нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	д н	ц нд	нд	нд	н,	д н	ц нд	( нд	нд	нд	нд	нд
1.5	хозяйства, всего, в том числе: Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов,	,	нд	нд	н	n).	ri,	пд	нд	нд	пд	пд	пд	пд	нд	пд	пд	нд	ад	нд	пд	пд	пд	пд	-д	н	A H)	пд	пд	нд	ri,	ri,	нд	нД	пд	пд	нд	пд
1.6	всего, в том числе: Прочие инвестиционные	Г	нд	нд	H,	д нд	ц нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	д н	ц нд	нд	нд	н,	д н	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд
	проекты, всего, в том числе: Приобретение спецтехники	Г О 6063 ВЭ	<b>нд</b> нд	0		0 0	) (	0 0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0 0	0 0	0	1	(	0 (	0 0	0 0	0 0	0	-1	нд нд
	Приобретение аварийного запаса Приобретение и установка	О 6072 ВЭ	нд			0 0							0	0	0	0		0	0	0	0	0	0					0 0		0							_	
1.6.3	приооретение и установка модульного помещения для временного проживания вахтового персонала (г. Бодайбо)	O_6061_BЭ	нд	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 (	0	0	0	0	0	нд

инвестиц проекта (группы ин	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)		инвестиционног	инвестиционно	инвестиционно	инвестиционно	поставки электроэнергии				Всего			План		объекто		квартал		тельноо	сти (мон	цностей	і) в эксп		ию в 20 Всего	)25 году		Факт		11	II кварта	ал		Отк	лонения		ювых по гного пе		ней по ит	I	Причины
проектов	8		и мощности в соответствии с договором о предоставлении мощности*	MB×A	Meap	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	MBr	IIIT.	MB×A	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	MBr	Другое	MB×A			KM	KM KJI		_	Мвар	км ВЛ 1-цеп	KM	KM KJI MBr		MB×A		км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ		Шт.					
1	2	3	4	5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	5.6.	5.7.	5.3.1.	5.3.2.	5.3.3.	5.3.4.	5.3.5.	5.3.6.	5.3.7.	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5. 6.	6.7	6.3.1.	6.3.2.	6.3.3.	6.3.4.	6.3.5. 6.3.6	6.3.7.	7.1	. 7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	7.6.	7.7.	8				
1.6.4	Возврат заемных средств, без НДС	нд	нд	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 (	)	0 (	) (	0	0	0	0	нд				
1.6.4.1	Возврат заемных средств, без НДС (проект Строительство ВЛ 110 кВ Кропоткинская-Вериниская № 2 с отпайкой на РП Полюс и реконструкция ПС 110 кВ Вериниская Н 4009 ВЭ)	нд	нд	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 0		0 0	) (	0	0	0	0	нд				
1.6.5	Приобретение ПК и орг.техники	L 6052 BЭ	нд			0 0	) 0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 0	0	0	0	0	0 0	)	0	0 0	0	0	0	1	Ввод прошлого периода				
BCEI	О по инвестиционной программе,	в том числе:	нд	0		0 3,206	6 0	0	0	202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 0	0	0	0	0	0 1	l	0 (	-3,21	0	0	0	-199	нд				
0,1	Технологическое присоединение, всего	Γ	нд	0		0 0	0	0	0	0	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	д нд	нд	0	нд	нд н	ід нд	цн	д н,	ц нд	( нд	нд	нд	нд	нд				
0,2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	нд	0		0 3,206	5 0	0	0	199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 0	)	0 (	3,21	0	0	0	-199	нд				
0,3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Γ	нд	нд	н	д нд	ц нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	д нд	нд	нд	нд	нд н	д нд	ц	ід н	ц нд	( нд	нд	нд	нд	нд				
0,4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	нд	нд			ц нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд			нд	нд	нд		нд			нд н					нд н	ід нд	ц	ід н,	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд				
0,5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	нд	нд	Н,	д нд	ц нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	д нд	нд	нд	нд	нд н	ід нд	ц н	ід н	ц нд	ц нд	нд	нд	нд	нд				
0,6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	нд	0		0 0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 0	0	0	0	0	0 1	ı	0 (	0	0	0	0	0	нд				

<sup>\*</sup> Заполняется в случае, если сетевой объект будет использован для выдачи мощности генерирующего объекта, который будет осуществлять поставки электроэнергии и мощности в соответствии с договором о предоставлении мощности