Форма 14. Отчет о постановке объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включении объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ (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

			Наименование присоединяемого объекта			Постано	вка объ	ектов з	лектр	осетево	го хоз	яйства	под напј	ряжени	в и (ил	іи) вкл	ючени	е объен	стов ка	питаль	ьного ст	гроите	льства	для пр	оведен	пия пус	сконала	дочны	х рабо	тв 202	25 году		
Номер группы	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного	генерации, который будет осуществлять поставки			План															Факт												
инвестици онных	(группы инвестиционных проектов)	проекта	электроэнергии и мощности в соответствии			Всего					Всего	0			I	кварта	UI			П	I кварта	Л			II	I кварт	ал			I	V квар	гал	
проектов	• /		с договором о предоставлении мощности*	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.	$MB{\times}A$	Мвар	км ЛЭП	MBr	IIIr.	MB×A	Мвар	на ЛЭП	MBT	Шт.	$MB{\times}A$	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.
1	2	3	4	5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5.	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	8.1.	8.2.	8.3.	8.4.	8.5.	9.1.	9.2.	9.3.	9.4.	9.5.	10.1.	10.2.	10.3.	10.4.	10.5.
1.1	Технологическое присоединение, 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
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого 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
	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
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Γ	нд	0	0	3,206	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
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	нд	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
	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, 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

Номор			Наименование присоединяемого объекта генерации, который будет			Постано	зка объ	ектов э	лектро	сетево	го хоз	яйства	под напр	ряжени	ие и (ил	пи) вкл	ючени	е объег	ктов ка	питаль	ьного ст	гроите	ельства	для пр	роведе	ния пу	сконала	дочны	х рабо	т в 202	5 году		
Номер группы	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор	осуществлять поставки			План															Факт												
инвестици онных	(группы инвестиционных проектов)	инвестиционного проекта	электроэнергии и мощности в соответствии			Всего					Всего	D			I	кварта	UI			Π	I кварта	л			I	II кварт	гал			I	V кварт	гал	
проектов			с договором о предоставлении мощности*	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	IIIr.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	IIIr.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	IIIT.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	IIIT.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	III ⁿ .
1	2	3	4	5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5.	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	8.1.	8.2.	8.3.	8.4.	8.5.	9.1.	9.2.	9.3.	9.4.	9.5.	10.1.	10.2.	10.3.	10.4.	10.5.
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	нд	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	0
1.2.1.2.1	Замена масляных выключателей 6-35 кВ на вакуумные с установкой микропроцессорных защит и заменой опорной изоляции на ПС Мараканская (6 кВ)	O 2101 B9	нд	0		0	0	10	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
	Реконструкция ПС 110кВ Бодайбинская	L 2088 B9		0	0	0	0	- 10	0	0	0	0				0	0	0	0	0	0							0	0	٥	0		
1.2.1.2.2	Замена ТП 6/0,4кВ, на КТПН 6/0,4кВ в г. Бодайбо (ТП 11-13 а, ТП 11-13)	O 2107 B9	нд	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	0
122	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	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
	Реконструкция линий		пд	0		3,200		- 0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	- 0			, ,		0	0	U	U	0	- 0	
1.2.2.1	электропередачи, всего, в том числе:	Γ	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
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ 6;0,4кВ и 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	0	0	0	0
	Реконструкция ВЛ 0,4кВ		1194			2,200					Ü						Ü			-	Ü												
	№1 от ТП 11-13 в г. Бодайбо	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	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.2.2.	Модернизация, техническое 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
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), 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

			Наименование присоединяемого объекта			Постано	зка объ	ектов з	электро	осетево	го хозя	нйства	под напр	эяжени	ие и (и	пи) вкл	ючени	е объе	ктов ка	питаль	ьного с	гроите	льства	для пр	оведе	ния пу	сконал	адочнь	іх рабо	тв 202	!5 году		
Номер группы	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор	генерации, который будет осуществлять поставки			План															Факт												
инвестици онных	(группы инвестиционных проектов)	инвестиционного проекта	электроэнергии и мощности в соответствии			Всего					Всего	D			I	кварта	UI			Ι	І кварта	л			Ι	II кварт	гал			Γ	V квар	тал	
проектов	, ,		с договором о предоставлении мощности*	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шr.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	IIIr.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBT	Шr.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	IIIT.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.
1	2	3	4	5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5.	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	8.1.	8.2.	8.3.	8.4.	8.5.	9.1.	9.2.	9.3.	9.4.	9.5.	10.1.	10.2.	10.3.	10.4.	10.5.
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	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
1.2.3.1.1	Расширение АИИСКУЭ в городских и поселковых сетях	O_2117_B9	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
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, 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	0
	Реконструкция, 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	0	0
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нл	нд	(нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нл
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	0
1.2.4.2.1	Приобретение оборудования для организации связи с подстанциями	O_2114_B9	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
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	(нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд		нд			нд	нд	нд	нд	нд			нд						нд	нд	нд	нд	ц			нд				нд
	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	, нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд

			Наименование присоединяемого объекта			Постано	вка обт	ектов з	электро	осетево	го хозя	йства	под напр	яжени	ие и (ил	ш) вкл	ючени	е объен	стов ка	питаль	ного с	гроите	льства	для пр	оведен	ния пу	сконал	адочнь	іх рабо	гв 202	!5 году		
Номер группы	Наименование инвестиционного проекта	Идентификатор	генерации, который будет осуществлять поставки			План															Факт												
инвестици онных	(группы инвестиционных проектов)	инвестиционного проекта	электроэнергии и мощности в соответствии			Всего					Всего)			I	кварта	ui			П	кварта	UI			II	I квар	гал			Г	V кварт	гал	
проектов			с договором о предоставлении мощности*	MB×A	Мвар	Км ЛЭП	MBr	IIIr.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBT	Шт.	MB×A	Мвар	ПЭП мя	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шr.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.	MB×A	Мвар	км ЛЭП	MBr	Шт.
1	2	3	4	5.1.	5.2.	5.3.	5.4.	5.5.	6.1.	6.2.	6.3.	6.4.	6.5.	7.1.	7.2.	7.3.	7.4.	7.5.	8.1.	8.2.	8.3.	8.4.	8.5.	9.1.	9.2.	9.3.	9.4.	9.5.	10.1.	10.2.	10.3.	10.4.	10.5.
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том	Г								0	0	0		0			0		0	0	0	0								0		0	2
	числе:	1	нд	0	0		, 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	U		0	0	U		0	- 0
1.6.1	Приобретение спецтехники	О 6063 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
1.6.2	Приобретение аварийного запаса	О 6072 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
1.6.3	Приобретение и установка модульного помещения для временного проживания																																
	вахтового персонала (г. Бодайбо)	О 6061 ВЭ	нд	0	0	C	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
	Возврат заемных средств,																														īΠ		
1.6.4	без НДС Возврат заемных средств,	нд	нд	0	0	C	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
1.6.4.1	без НДС (проект	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
ВСЕГО	по инвестиционной програм	іме, в том числе:	нд	0,00	0	3,206	6 0	20	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0
0,1	Технологическое присоединение, всего	Γ	нд	0	0	C	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
0,2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	нд	0	0	3,206	5 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
0,3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Γ	нд	нд	нд	нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	(нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0,4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	нд	нд	нд	нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	(нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0,5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	нд	нд	нд	нд	ц нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
0,6	Прочие инвестиционные проекты, 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

^{*} 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