

Форма 16. Краткое описание инвестиционной программы. Обоснование необходимости реализации инвестиционных проектов

Инвестиционная программа АО "Энергия"

Год раскрытия информации: 2021 год

1	2	3	4	5	6	7	Инвестиционным проектом предусматривается выполнение:				Реализация инвестиционного проекта		14	15	16	17	Мощность объекта теплоснабжения (производительность насосной)				22	Необходимость замены физически изношенного оборудования подтверждается результатами:				
							8	9	10	11	12	13					18	19	20	21		23	24			
Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год ввода в эксплуатацию объекта теплоснабжения, объекта по производству электрической энергии (до реализации инвестиционного проекта)	Показатель оценки технического состояния	Показатель оценки последствий отказа	Год определения показателей оценки технического состояния и последствий отказа	противоаварийных мероприятий, предусмотренных актами о расследовании причин аварии (реквизиты актов)	предписаний федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного энергетического надзора вынесенных по результатам расследования причин аварий (реквизиты предписаний)	иных предписаний федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного энергетического надзора (реквизиты предписаний)	предписаний иных органов государственной власти (указать наименование органов исполнительной власти)	обуславливается необходимостью выполнения требований:	законодательства Российской Федерации (+; -)	регламентов рынков электрической энергии (+; -)	Инвестиционным проектом осуществляются мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные утвержденной программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и обеспечивающие достижение утвержденных целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности (+; -)	Инвестиционным проектом осуществляются обязательные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные утвержденной программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (+; -)	Наименование объекта теплоснабжения (объекта по производству электрической энергии), реконструкция (модернизация или техническое перевооружение)	Фактическая тепловая нагрузка (расход теплоносителя) объекта теплоснабжения, Гкал/ч (т/ч)	всего, Гкал/ч (т/ч, мм)	После	всего за вычетом мощности наиболее крупного источника тепловой энергии (насосного агрегата), Гкал/ч (т/ч)	°а °о П°	Задачи, решаемые в рамках реализации инвестиционного проекта	технического освидетельствования (+; -)	технического обследования (+; -)		
нд	Инвестиционные проекты в области теплоснабжения - отсутствуют	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

Главный инженер ОП АО "Энергия"

Б.В. Слукин