



Форма 2. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Инвестиционная программа АО "ОРЭС Тольятти"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства Энергетики и ЖКХ Самарской области от 15.08.2014 №186,  
раскрытия решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта		Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией, млн рублей						Фактический объем финансирования на 01.01.2015 года, млн рублей (с НДС)	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в соответствии с укрупненными нормативами цен типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики				Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Финансирование капитальных вложений года 2015 в прогнозных ценах, млн рублей (с НДС)																														
					План	Предложение по корректировке утвержденного плана	в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся по времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)	месяц и год составления сметной документации	в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся по времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)	месяц и год составления сметной документации		План	Предложение по корректировке утвержденного плана	в текущих ценах, млн рублей (с НДС)	в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)			План	Предложение по корректировке утвержденного плана	План (Утвержденный план)		Факт		План 2016 года		Факт 2016 года		План 2017 года		Факт																		
																						на 01.01.2014	на 01.01.2015	Предложение по корректировке утвержденного плана на 01.01.2015	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	
																																																		на 01.01.2014
1.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов	E	н/д	н/д	н/д	н/д	254,360	254,360	н/д	301,851	301,851	н/д	н/д	78,654	254,360	254,360	301,851	301,851	301,851	301,851	0,000	254,360	301,851	44,900	н/д	н/д	44,900	н/д	17,450	н/д	н/д	47,470	н/д	н/д	47,470	н/д	19,582	н/д	н/д	19,582	н/д	50,030	н/д	н/д	50,030	н/д	78,654	н/д		
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	E	н/д	н/д	н/д	н/д	254,360	254,360	н/д	301,851	301,851	н/д	н/д	78,654	254,360	254,360	301,851	301,851	301,851	301,851	0,000	254,360	301,851	44,900	н/д	н/д	44,900	н/д	17,450	н/д	н/д	47,470	н/д	н/д	47,470	н/д	19,582	н/д	н/д	19,582	н/д	50,030	н/д	н/д	50,030	н/д	78,654	н/д		
1.1.1.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Повольский	E	с/п	2015	2019	2019	20,000	20,000	01.2018	80,220	80,220	01.2018	н/д	0,000	20,000	20,000	80,220	80,220	80,220	80,220	0,000	20,000	80,220	20,000	н/д	н/д	20,000	н/д	0,500	н/д	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д			
1.1.2.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Портовый	E	с/п	2016	2016	2016	20,000	20,000	01.2015	0,000	0,000	01.2015	н/д	0,000	20,000	20,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	20,000	0,000	20,000	н/д	н/д	20,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д				
1.1.3.	Реконструкция электрооборудования Центрального и Комсомольского районов г.о. Тольятти	E	с/п	2016	2019	2019	123,490	123,490	01.2015	28,036	28,036	01.2015	н/д	4,504	123,490	123,490	28,036	28,036	28,036	28,036	0,000	123,490	28,036	0,000	н/д	н/д	5,700	н/д	н/д	5,700	н/д	27,300	н/д	н/д	27,300	н/д	7,982	н/д	н/д	7,982	н/д	29,000	н/д	н/д	29,000	н/д	4,504	н/д		
1.1.4.	Реконструкция ЛЭП 0,4 кВ в Центральном и Комсомольском районах г.о. Тольятти	E	с/п	2015	2019	2019	44,219	44,219	01.2015	71,055	71,055	01.2015	н/д	10,475	44,219	44,219	71,055	71,055	71,055	71,055	0,000	44,219	71,055	1,000	н/д	н/д	1,000	н/д	6,500	н/д	н/д	6,500	н/д	10,070	н/д	н/д	10,070	н/д	5,000	н/д	н/д	5,000	н/д	10,475	н/д	н/д	10,475	н/д		
1.1.5.	Реконструкция ЛЭП 6 кВ в Центральном и Комсомольском районах г.о. Тольятти	E	с/п	2015	2019	2019	35,600	35,600	01.2015	29,140	29,140	01.2015	н/д	8,350	35,600	35,600	29,140	29,140	29,140	29,140	0,000	35,600	29,140	1,900	н/д	н/д	1,900	н/д	4,750	н/д	н/д	4,750	н/д	8,000	н/д	н/д	8,000	н/д	4,500	н/д	н/д	4,500	н/д	8,350	н/д	н/д	8,350	н/д		
1.1.6.	Реконструкция приборов учета электроэнергии	E	с/п	2016	2017	2017	11,051	11,051	01.2015	4,305	4,305	01.2015	н/д	2,205	11,051	11,051	4,305	4,305	4,305	4,305	0,000	11,051	4,305	2,000	н/д	н/д	2,000	н/д	0,000	н/д	н/д	0,000	н/д	2,100	н/д	н/д	2,100	н/д	2,100	н/д	2,205	н/д	н/д	2,205	н/д	2,205	н/д			
1.1.7.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования мкр ЖИХ в поселке море	E	с/п	2017	2017	2017	0,000	0,000	01.2016	53,120	53,120	01.2016	н/д	53,120	0,000	0,000	53,120	53,120	53,120	53,120	0,000	0,000	53,120	0,000	н/д	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	53,120	н/д				
1.1.8.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти мкр Прибрежный	E	с/п	2018	2018	2018	0,000	0,000	01.2017	35,975	35,975	01.2017	н/д	0,000	0,000	0,000	35,975	35,975	35,975	35,975	0,000	0,000	35,975	0,000	н/д	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д				
1.2.	Создание систем противоаварийной и релейной автоматики	E	н/д	н/д	н/д	н/д	0,000	0,000	01.2015	0,000	0,000	01.2015	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	н/д	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д					
1.3.	Создание систем телемеханики и связи	E	н/д	н/д	н/д	н/д	0,000	0,000	01.2015	0,000	0,000	01.2015	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	н/д	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д					
1.4.	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	E	н/д	н/д	н/д	н/д	0,000	0,000	01.2015	0,000	0,000	01.2015	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	н/д	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д	0,000	н/д					
2.	Новое строительство	E	н/д	н/д	н/д	н/д	313,310	313,310	н/д	312,940	312,940	н/д	н/д	н/д	313,310	313,310	312,940	312,940	312,940	312,940	0,000	313,310	312,940	53,790	н/д	н/д	53,790	н/д	46,661	н/д	н/д	46,661	н/д	57,890	н/д	н/д	57,890	н/д	82,722	н/д	н/д	82,722	н/д	62,500	н/д	н/д	62,500	н/д	73,696	н/д
2.1.	Строительство объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов по заключенным договорам ПП	E	с/п	2015	2019	2019	218,130	218,130	01.2015	252,018	252,018	01.2015	н/д	61,896	218,130	218,130	252,018	252,018	252,018	252,018	0,000	218,130	252,018	36,890	н/д	н/д	36,890	н/д	36,890	н/д	36,890	н/д	40,040	н/д	н/д	40,040	н/д	71,872	н/д	н/д	71,872	н/д	43,700	н/д	н/д	43,700	н/д	61,896	н/д	
2.1.1.	Строительство объектов электросетевого комплекса для абонентов с подстанцией мощностью более 150 кВт	E	с/п	2015	2019	2019	89,050	89,050	01.2015	95,090	95,090	01.2015	н/д	18,200	89,050	89,050	95,090	95,090	95,090	95,090	0,000	89,050	95,090	14,960	н/д	н/д	14,960	н/д	8,780	н/д	н/д	8,780	н/д	16,190	н/д	н/д	16,190	н/д	28,110	н/д	н/д	28,110	н/д	18,200	н/д	н/д	18,200	н/д		
2.1.2.	Строительство объектов электросетевого комплекса для абонентов с подстанцией мощностью не более 15 кВт	E	с/п	2015	2019	2019	65,490	65,490	01.2015	99,938	99,938	01.2015	н/д	31,496	65,490	65,490	99,938	99,938	99,938	99,938	0,000	65,490	99,938	10,580	н/д	н/д	10,580	н/д	19,360	н/д	н/д	19,360	н/д	11,910	н/д	н/д	11,910	н/д	31,822	н/д	н/д	31,822	н/д	13,300	н/д	н/д	13,300	н/д	31,496	н/д
2.1.3.	Строительство объектов электросетевого комплекса для абонентов с подстанцией мощностью от 15 кВт до 150 кВт	E	с/п	2015	2019	2019	63,590	63,590	01.2015	56,990	56,990	01.2015	н/д	12,200	63,590	63,590	56,990	56,990	56,990	56,990	0,000	63,590	56,990	11,350	н/д	н/д	11,350	н/д	8,750	н/д	н/д	8,750	н/д	11,940	н/д	н/д	11,940	н/д	11,940	н/д	11,940	н/д	12,200	н/д	н/д	12,200	н/д			
2.2.	Прочее новое строительство	E	н/д	н/д	н/д	н/д	95,180	95,180	01.2015	60,922	60,922	01.2015	н/д	11,800	95,180	95,180	60,922	60,922	60,922	60,922	0,000	95,180	60,922	16,900	н/д	н/д	16,900	н/д	9,771	н/д	н/д	9,771	н/д	17,850	н/д	н/д	17,850	н/д	10,850	н/д	н/д	10,850	н/д	18,800	0,000	0,000	18,800	0,000	11,800	0,000
2.2.1.	Приобретение оборудования	E	с/п	2015	2019	2019	71,880	71,880	01.2015	28,189	28,189	01.2015	н/д	7,500	71,880	71,880	28,189	28,189	28,189	28,189	0,000	71,880	28,189	12,400	н/д	н/д	12,400	н/д	5,731	н/д	н/д	5,731	н/д	13,300	н/д	н/д	13,300	н/д	6											

Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)																																	
2017 года	План 2018 года					Предложение по корректировке утвержденного плана 2018 года					План 2019 года					Предложение по корректировке утвержденного плана 2019 года					Итого за период реализации инвестиционной программы (план)					Итого за период реализации инвестиционной программы (с учетом предложений по корректировке утвержденного плана)					Краткое обоснование корректировки утвержденного плана		
Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам), иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	Бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования			
32.18	32.19	32.20	32.21	32.22	32.23	32.24	32.25	32.26	32.27	32.28	32.29	32.30	32.21	32.22	32.23	32.24	32.25	32.26	32.27	32.28	32.29	32.30	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
мл	78,654	мл	53,990	мл	53,990	мл	66,065	мл	66,065	мл	57,970	мл	120,100	мл	120,100	мл	254,360	мл	254,360	мл	301,851	мл	301,851	мл	254,360	мл	301,851	мл	301,851	мл	301,851	мл	мл
мл	78,654	мл	53,990	мл	53,990	мл	66,065	мл	66,065	мл	57,970	мл	120,100	мл	120,100	мл	254,360	мл	254,360	мл	301,851	мл	301,851	мл	254,360	мл	301,851	мл	301,851	мл	301,851	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	79,720	мл	79,720	мл	20,000	мл	20,000	мл	80,220	мл	80,220	мл	20,000	мл	20,000	мл	80,220	мл	80,220	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	20,000	мл	20,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	20,000	мл	20,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	4,504	мл	32,000	мл	32,000	мл	4,650	мл	4,650	мл	35,190	мл	35,190	мл	5,200	мл	5,200	мл	123,490	мл	123,490	мл	28,036	мл	28,036	мл	123,490	мл	28,036	мл	28,036	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	10,475	мл	11,155	мл	11,155	мл	21,500	мл	21,500	мл	11,519	мл	11,519	мл	27,580	мл	27,580	мл	44,219	мл	44,219	мл	71,055	мл	71,055	мл	44,219	мл	71,055	мл	71,055	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	8,350	мл	8,520	мл	8,520	мл	3,940	мл	3,940	мл	8,830	мл	8,830	мл	7,600	мл	7,600	мл	35,600	мл	35,600	мл	29,140	мл	29,140	мл	35,600	мл	29,140	мл	29,140	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	2,205	мл	2,315	мл	2,315	мл	0,000	мл	0,000	мл	2,431	мл	2,431	мл	0,000	мл	0,000	мл	11,051	мл	11,051	мл	4,305	мл	4,305	мл	11,051	мл	4,305	мл	4,305	мл	мл
мл	53,120	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	53,120	мл	53,120	мл	0,000	мл	53,120	мл	53,120	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	35,975	мл	35,975	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	35,975	мл	35,975	мл	0,000	мл	35,975	мл	35,975	мл	повышение качества надежности электрической сети
мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл
мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл
мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	мл
мл	73,696	мл	67,080	мл	67,080	мл	56,311	мл	56,311	мл	72,050	мл	72,050	мл	53,550	мл	53,550	мл	313,310	мл	313,310	мл	312,940	мл	312,940	мл	313,310	мл	312,940	мл	312,940	мл	мл
мл	61,896	мл	46,900	мл	46,900	мл	42,160	мл	42,160	мл	50,600	мл	50,600	мл	39,200	мл	39,200	мл	218,130	мл	218,130	мл	252,018	мл	252,018	мл	218,130	мл	252,018	мл	252,018	мл	мл
мл	18,200	мл	19,300	мл	19,300	мл	22,000	мл	22,000	мл	20,400	мл	20,400	мл	18,000	мл	18,000	мл	89,050	мл	89,050	мл	95,090	мл	95,090	мл	89,050	мл	95,090	мл	95,090	мл	мл
мл	31,496	мл	14,200	мл	14,200	мл	6,760	мл	6,760	мл	15,500	мл	15,500	мл	10,500	мл	10,500	мл	65,490	мл	65,490	мл	99,938	мл	99,938	мл	65,490	мл	99,938	мл	99,938	мл	мл
мл	12,200	мл	13,400	мл	13,400	мл	13,400	мл	13,400	мл	14,700	мл	14,700	мл	10,700	мл	10,700	мл	63,590	мл	63,590	мл	56,990	мл	56,990	мл	63,590	мл	56,990	мл	56,990	мл	мл
0,000	11,800	мл	20,180	мл	20,180	мл	14,151	мл	14,151	мл	21,450	мл	21,450	мл	14,350	мл	14,350	мл	95,180	мл	95,180	мл	60,922	мл	60,922	мл	95,180	мл	60,922	мл	60,922	мл	мл
мл	7,500	мл	15,380	мл	15,380	мл	3,658	мл	3,658	мл	16,300	мл	16,300	мл	5,000	мл	5,000	мл	71,880	мл	71,880	мл	28,189	мл	28,189	мл	71,880	мл	28,189	мл	28,189	мл	мл
мл	4,300	мл	4,800	мл	4,800	мл	8,605	мл	8,605	мл	5,150	мл	5,150	мл	8,150	мл	8,150	мл	23,300	мл	23,300	мл	29,105	мл	29,105	мл	23,300	мл	29,105	мл	29,105	мл	мл
мл	0,000	мл	0,000	мл	0,000	мл	1,888	мл	1,888	мл	0,000	мл	0,000	мл	1,200	мл	1,200	мл	0,000	мл	0,000	мл	3,628	мл	3,628	мл	0,000	мл	3,628	мл	3,628	мл	мл



Удлин от 15.08.2014 №186  
онную программу

Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)	Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)												Краткое обоснование корректировки утвержденного плана
	2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		Итого за период реализации инвестиционной программы (план)	Итого за период реализации инвестиционной программы (предложение по корректировке утвержденного плана)	
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План (Утвержденный план)	Факт (Предложение по корректировке плана)	План (Утвержденный план)	Факт (Предложение по корректировке плана)	30			31
нд	38,05	14,79	40,23	16,59	42,40	66,66	45,75	55,99	49,13	101,78	215,56	255,81	
нд	38,05	14,79	40,23	16,59	42,40	66,66	45,75	55,99	49,13	101,78	215,56	255,81	
нд	16,95	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,56	16,95	67,98	
нд	16,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,95	0,00	
нд	0,00	4,83	23,14	6,76	24,58	3,82	27,12	3,94	29,82	4,41	104,65	23,76	
нд	0,85	5,51	8,53	4,24	8,88	8,88	9,45	18,22	9,76	23,37	37,47	60,22	
нд	1,61	4,03	6,78	3,81	7,08	7,08	7,22	3,34	7,48	6,44	30,17	24,69	
нд	1,69	0,00	1,78	1,78	1,87	1,87	1,96	0,00	2,06	0,00	9,37	3,65	
нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,02	
нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,49	0,00	0,00	0,00	30,49	
нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
нд	45,58	39,54	49,06	70,10	52,97	62,45	56,85	47,72	61,06	45,38	265,52	265,20	
нд	31,26	31,26	33,93	60,91	37,03	52,45	39,75	35,73	42,88	33,22	184,86	213,57	
нд	12,68	7,44	13,72	23,82	15,42	15,42	16,36	18,64	17,29	15,25	75,47	80,58	
нд	8,97	16,41	10,09	26,97	11,27	26,69	12,03	5,73	13,14	8,90	55,50	84,69	
нд	9,62	7,42	10,12	10,12	10,34	10,34	11,36	11,36	12,46	9,07	53,89	48,30	
нд	14,32	8,28	15,13	9,19	15,93	10,00	17,10	11,99	18,18	12,16	80,66	51,63	
нд	10,51	4,86	11,27	5,34	12,29	6,36	13,03	3,10	13,81	4,24	60,92	23,89	
нд	3,81	2,97	3,86	3,86	3,64	3,64	4,07	7,29	4,36	6,91	19,75	24,67	
нд	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	0,00	1,02	0,00	3,07	

Форма 4. План ввода основных средств

Инвестиционная программа **АО "ОРЭС Тольятти"**  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2018 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства Энергетики и ЖКХ Самарской области от 15.08.2014 №186  
реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету в год 2015													Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																												
				План (Утвержденный план)						Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)						План (Утвержденный план)						Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)						План (Утвержденный план)						Факт (Предложение по корректировке утвержденного плана)											
				План	Предложение по корректировке утвержденного плана	нематериальные активы					основные средства					нематериальные активы					основные средства					нематериальные активы					основные средства					нематериальные активы					основные средства				
						млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	кв ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	кв ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	кв ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	кв ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	кв ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	Мвар	кв ЛЭП
1	2	3	4	5	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.2.1	6.2.2	6.2.3	6.2.4	6.2.5	6.2.6	6.2.7	7.1.1	7.1.2	7.1.3	7.1.4	7.1.5	7.1.6	7.1.7	7.2.1	7.2.2	7.2.3	7.2.4	7.2.5	7.2.6	7.2.7	7.3.1	7.3.2	7.3.3	7.3.4	7.3.5	7.3.6	7.3.7	7.4.1	7.4.2	7.4.3	7.4.4	7.4.5	
1.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов	E	215,56	255,81	0	38,05	8	0	4,2	0	0	0,00	14,79	4,5	0	3,8	0	0	0	0	40,23	4,7	0	12,1	0	0	0,00	16,59	4,7	0	12,1	0	0	0	42,40	4,7	0	12,5	0	0	0	66,66	4,70	0,00	16,80
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	E	215,56	255,81	0	38,05	8	0	4,2	0	0	0,00	14,79	4,5	0	3,8	0	0	0	0	40,23	4,7	0	12,1	0	0	0,00	16,59	4,7	0	12,1	0	0	0	42,40	4,7	0	12,5	0	0	0	66,66	4,7	0	16,8
1.1.1.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Полюстровский	E	16,95	67,98	0	16,95	4	0	1,1	0	0	0,00	0,42	0	0	0,3	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	
1.1.2.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Портовый	E	16,95	0,00	0	16,95	4	0	1,1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	
1.1.3.	Реконструкция электрооборудования Центрального и Комсомольского районов г. Тольятти	E	104,65	23,76	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	4,83	4,5	0	0	0	0	0	0	23,14	4,7	0	0	0	0	0,00	6,76	4,7	0	0	0	0	0	24,58	4,7	0	0	0	0	0	3,82	4,7	0	0
1.1.4.	Реконструкция ЛЭП 0,4 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	E	37,47	60,22	0	0,85	0	0	0,7	0	0	0,00	5,51	0	0	1,7	0	0	0	0	8,53	0	0	6,9	0	0	0,00	4,24	0	0	6,9	0	0	0	8,88	0	0	7,1	0	0	0	8,88	0	0	7,1
1.1.5.	Реконструкция ЛЭП 6 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	E	30,17	24,69	0	1,61	0	0	1,3	0	0	0,00	4,03	0	0	1,8	0	0	0	0	6,78	0	0	5,2	0	0	0,00	3,81	0	0	5,2	0	0	0	7,08	0	0	5,4	0	0	0	7,08	0	0	5,4
1.1.6.	Реконструкция приборов учета электроэнергии	E	9,37	3,65	0	1,69	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	1,78	0	0	0	0	0	0,00	1,78	0	0	0	0	0	0	1,87	0	0	0	0	0	0	1,87	0	0	0
1.1.7.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования мкр. Жигулевское море	E	0,00	45,02	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	45,02	0	0	4,3	
1.1.8.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти мкр. Прибрежный	E	0,00	30,49	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	
1.2.	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики	E	0,00	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	
1.3.	Создание систем телемеханики и связи	E	0,00	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	
1.4.	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	E	0,00	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	
2.	<b>Новое строительство</b>	E	265,52	265,20	0	45,58	91,2	13,2	0	25,2	0	0,00	39,54	0	0	0	0	0	0	0	49,06	13,56	0	25,9	0	0	0,00	70,10	0	0	0	0	0	0	52,97	13,2	0	26,4	0	0	0	62,45	7,324	0	57
2.1.	Строительство объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов по заключенным договорам ТП	E	184,86	213,57	0	31,26	6,6	0	12,6	0	0	0,00	31,26	3,24	0	18,6	0	0	0	0	33,93	6,78	0	12,95	0	0	0,00	60,91	3,95	0	35,11	0	0	0	37,03	6,6	0	13,2	0	0	0	52,45	3,662	0	28,5
2.1.1.	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью более 150 кВт	E	75,47	80,58	0	12,68	3,08	0	1,4	0	0	0,00	7,44	1,12	0	2,1	0	0	0	0	13,72	3,1	0	1,25	0	0	0,00	23,82	1,83	0	7,53	0	0	0	15,42	3,08	0	1,4	0	0	0	15,42	1,83	0	4
2.1.2.	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью не более 15 кВт	E	55,50	84,69	0	8,97	1	0	7,1	0	0	0,00	16,41	1	0	13	0	0	0	0	10,09	1	0	7,2	0	0	0,00	26,97	1	0	21,38	0	0	0	11,27	1	0	7	0	0	0	26,69	1,12	0	17,9
2.1.3.	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью от 15 кВт до 150 кВт	E	53,89	48,30	0	9,62	2,52	0	4,1	0	0	0,00	7,42	1,12	0	3,5	0	0	0	0	10,12	2,68	0	4,5	0	0	0,00	10,12	1,12	0	6,2	0	0	0	10,34	2,52	0	4,8	0	0	0	10,34	0,712	0	6,6
2.2.	Прочее новое строительство	E	80,66	51,63	0	14,32	0	0	0	0	0	0,00	8,28	0	0	0	0	0	0	0	15,13	0	0	0	0	0	0,00	9,19	0	0	0	0	0	0	15,93	0	0	0	0	0	0	10,00	0	0	0
2.2.1.	Приобретение оборудования	E	60,92	23,89	0	10,51	0	0	0	0	0	0,00	4,86	0	0	0	0	0	0	0	11,27	0	0	0	0	0	0,00	5,34	0	0	0	0	0	0	12,29	0	0	0	0	0	0	6,36	0	0	0
2.2.2.	Приобретение автотранспорта и механизмов	E	19,75	24,67	0	3,81	0	0	0	0	0	0,00	2,97	0	0	0	0	0	0	0	3,86	0	0	0	0	0	0,00	3,86	0	0	0	0	0	0	3,64	0	0	0	0	0	0	3,64	0	0	0
2.2.3.	Приобретение основных средств	E	0,00	3,07	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,46	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	















Форма 9. Краткое описание инвестиционной программы. Показатели энергетической эффективности

Инвестиционная программа АО «ФРЭС Тольятти»  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Перечень показателей энергетической эффективности объектов приведен в соответствии с Приказом Министерства Энергетики и ЖКХ Самарской области от 15.08.2014 №186

реквизиты решения уполномоченного органа исполнительной власти, утвердившего требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности

1	2	3	Планируемые значения показателей энергетической эффективности строящихся (реконструируемых, приобретаемых) объектов (показатели энергетической эффективности объектов, предусмотренные требованиями к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленными уполномоченным органом исполнительной власти)					5
			расход энергетических ресурсов, используемых при производстве регулируемой организацией товаров, оказание услуг, в том числе при производстве единицы товара (услуги)		расход энергетических ресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности регулируемой организации при осуществлении регулируемых видов деятельности		доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств	
			4.1.1	4.1.2	4.2.1	4.2.2	4.2.3	
			Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	Наименование вида объекта (оборудования, группы оборудования)	
1.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Поволжский	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.2	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Партоцкий	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.3	Реконструкция электрооборудования Центрального и Комсомольского районов г. Тольятти	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.4	Реконструкция ЛЭП 0,4 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.5	Реконструкция ЛЭП 6 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.6	Реконструкция приборов учета электроэнергии	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.7	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования мкр. Живуленское море	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.8	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти мкр. Прибрежный	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3	Создание систем телемеханики и связи	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2	Новое строительство	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1	Строительство объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов по заключенным договорам ТП	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1.1	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью более 150 кВт	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1.2	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью не более 15 кВт	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1.3	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью от 15 кВт до 150 кВт	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2	Поиск нового строительства	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2.1	Приобретение оборудования	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2.2	Приобретение автотранспорта и механизмов	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2.3	Приобретение основных средств	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд











Раздел 3. Оценка расходов на технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно

Инвестиционная программа АО "ОРЭС Тольятти"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

№ п/п	Наименование показателя	Фактические значения показателей мощности, протяженности, кВт (км)			Среднее за 3 года значение фактических показателей мощности, протяженности, кВт (км) <sup>1)</sup>	Значения стандартизированных ставок за год 2015, тыс. рублей	Индекс сметной стоимости	Планоые значения стоимости на год 2018 <sup>2)</sup> , тыс. рублей
		Год 2012	Год 2013	Год 2014				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Наименование субъекта Российской Федерации	нд <sup>3)</sup>	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1	Группа инвестиционных проектов "Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего" <sup>4)</sup> [п.1.1.1+п.1.1.2+п.1.1.3+п.1.1.4+п.1.1.5]	6,132	6,748	5,444	14,69	нд	нд	22248,88
1.1.1	строительство воздушных линий, на уровне напряжения 0,4 кВ	5,86	6,32	5,369	13,97	349213,28	4,00	19513,57
1.1.2	строительство кабельных линий, на уровне напряжения 0,4 кВ	0,272	0,428	0,075	0,73	753061,58	5,01	2735,31
1.1.3	строительство кабельных линий, на уровне напряжения 6/10 кВ	0,068	0,082	0,14	0,20	1044992,53	5,01	1029,63
1.1.4	строительство пунктов секционирования, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	0	0	0	0,00	нд	нд	нд
1.1.5	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	0	280	450	430,00	2085	6,47	5800,68
1.1.6	строительство центров питания, подстанций уровня напряжения 35 кВ и выше (ПС), на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности 400 кВа	0	0	0	0,00	нд	нд	нд
1.2	Группа инвестиционных проектов "Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего" <sup>5)</sup> [п.1.2.1+п.1.2.2+п.1.2.3+п.1.2.4+п.1.2.5]	3,07	3,516	2,511	7,42	нд	нд	нд
1.2.1	строительство воздушных линий, на уровне напряжения 0,4 кВ	2,862	3,18	2,191	6,77	349213,28	4,00	9459,95
1.2.2	строительство кабельных линий, на уровне напряжения 0,4 кВ	0,208	0,336	0,32	0,65	753061,58	5,01	2454,86
1.2.3	строительство кабельных линий, на уровне напряжения 6/10 кВ	0,052	0,084	0	0,14	1044992,53	5,01	712,02
1.2.4	строительство пунктов секционирования, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	0	0	0	0,00	нд	нд	нд
1.2.5	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	0	0	0	0,00	0	0	0,00
1.2.6	строительство центров питания, подстанций уровня напряжения 35 кВ и выше (ПС), на уровне напряжения i и (или) диапазоне мощности j	0	0	0	0,00	нд	нд	нд
2	Наименование субъекта Российской Федерации	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд



Форма 13. Краткое описание инвестиционной программы. Обновление потребности реализации инвестиционных проектов

Инвестиционная программа АО "ОРЭС-Тольятти"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

Номер группы инвестиционных проектов	3	4	5	6	7	8		9	10		11
						Срок ввода объектов электроэнергетики субъекта Российской Федерации, утвержденные в год (X-1) <sup>1</sup> (схема теплоснабжения населения (городского округа), утвержденная органом местного самоуправления)	Срок ввода объектов в эксплуатацию (городского округа), утвержденная органом местного самоуправления)		Срок ввода объектов в эксплуатацию (городского округа), утвержденная органом местного самоуправления)	Срок ввода объектов в эксплуатацию (городского округа), утвержденная органом местного самоуправления)	
1	2										
1.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.	Энергооборудование и повышение энергетической эффективности	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Павловожский	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.1.2	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Царьковский	Е	2016	2016	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.1.3	Реконструкция электрооборудования Центрального и Комсомольского районов г. Тольятти	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.1.4	Реконструкция ЛЭП 0,4 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.1.5	Реконструкция ЛЭП 6 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.1.6	Реконструкция приборной части электрозащиты	Е	2017	2017	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.1.7	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования мкр. Жигаловское	Е	2017	2017	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.1.8	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти мкр. Прибрежный	Е	2018	2018	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.2	Создание систем противоаварийной и резервной автоматики	Е	нд	нд	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.3	Создание систем телемеханики и связи	Е	нд	нд	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
1.4	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	Е	нд	нд	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2	Новое строительство	Е	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1	Строительство объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов по дополнительным договорам ПП	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2.1.1	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью более 150 кВт	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2.1.2	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью не более 15 кВт	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2.1.3	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью от 1,5 кВт до 150 кВт	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2.2	Прочее новое строительство	Е	нд	нд	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2.2.1	Приобретение оборудования	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2.2.2	Приобретение автотранспорта и	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд
2.2.3	Приобретение основных средств	Е	2019	2019	нд	нд	нд	-	нд	нд	нд

Форма 14. Краткое описание инвестиционной программы. Обоснование необходимости реализации инвестиционных проектов

Инвестиционная программа АО "ОРЭС Тольятти"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации 2018 год

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер проекта	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	Наименование документа, обосновывающего оценку полной стоимости инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет этого за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (с НДС)					Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет этого за период реализации инвестиционной программы, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств (нематериальных активов) к бухгалтерскому учету		Задачи, решаемые в рамках инвестиционного проекта	Идентификатор инвестиционного проекта, для целей реализации которого инвестиционным проектом предусматривается покупка земельного участка	Характеристики объектов инвестиционной деятельности				
					Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования		Год принятия к бухгалтерскому учету	Первоначальная стоимость, млн рублей			Наименование показателя, единицы измерения		Наименование показателя, единицы измерения		
															значение до	значение после	значение до	значение после	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16.1.1	16.1.2	16.2.1	16.2.2	
1.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов	E	254,36	нд	301,851	0	0	301,851	0	255,81	нд	215,56	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности	E	254,36	нд	301,851	0	0	301,851	0	255,81	нд	215,56	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.1.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Поволжский	E	20	нд	80,22	0	0	80,22	0	67,98	2019	16,95	Замена устаревшего оборудования	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.2.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования пос. Портовый	E	20	нд	0	0	0	0	0	0,00	2016	16,95	Замена устаревшего оборудования	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.3.	Реконструкция электрооборудования Центрального и Комсомольского р-нов г. Тольятти	E	123,49	нд	28,036	0	0	28,036	0	23,76	2019	104,65	Замена устаревшего оборудования	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.4.	Реконструкция ЛЭП 0,4 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	E	44,219	нд	71,055	0	0	71,055	0	60,22	2019	37,47	Реконструкция и модернизация распределительных сетей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.5.	Реконструкция ЛЭП 6 кВ в Центральном и Комсомольском районах г. Тольятти	E	35,6	нд	29,14	0	0	29,14	0	24,69	2019	30,17	Реконструкция и модернизация распределительных сетей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.6.	Реконструкция приборов учета электроэнергии	E	11,051	нд	4,305	0	0	4,305	0	3,65	2017	9,37	Создание автоматизированных систем учета электрической энергии	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.7.	Реконструкция электрических сетей и электрооборудования мкр Жигулевское море	E	0	нд	53,12	0	0	53,12	0	45,02	2017	0,00	Строительство КЛ-10 кВ от ГПП «МИС» до РП 13	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.1.8.	Техническое перевооружение и реконструкция объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти мкр. Прибрежный	E	0	нд	35,975	0	0	35,975	0	30,49	2018	0,00	Реконструкция РП-7 и питающих сетей от источника питания ГПП 110/10/6 кВ «МИС»	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.2.	Создание систем противоаварийной и режимной автоматики	E	0	нд	0	0	0	0	0	0,00	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.3.	Создание систем телемеханики и связи	E	0	нд	0	0	0	0	0	0,00	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4.	Установка устройств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности	E	0	нд	0	0	0	0	0	0,00	нд	0,00	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.	Новое строительство	E	313,31	нд	312,94	0	0	312,94	0	265,20	нд	265,52	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1.	Строительство объектов электросетевого комплекса на территории г.о. Тольятти Центрального и Комсомольского районов по заключенным договорам ТП	E	218,13	нд	252,018	0	0	252,018	0	213,57	2019	184,86	Для осуществления технологического присоединения новых потребителей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1.1.	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью более 150 кВт	E	89,05	нд	95,09	0	0	95,09	0	80,58	2019	75,47	Для осуществления технологического присоединения новых потребителей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1.2.	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью не более 15 кВт	E	65,49	нд	99,938	0	0	99,938	0	84,69	2019	55,50	Для осуществления технологического присоединения новых потребителей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.1.3.	Строительство объектов электросетевого хозяйства для абонентов с подключаемой мощностью от 15 кВт до 150 кВт	E	63,59	нд	56,99	0	0	56,99	0	48,30	2019	53,89	Для осуществления технологического присоединения новых потребителей	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2.	Прочее новое строительство	E	95,18	нд	60,922	0	0	60,922	0	51,63	нд	80,66	-	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2.1.	Приобретение оборудования	E	71,88	нд	28,189	0	0	28,189	0	23,89	2019	60,92	-	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2.2.	Приобретение автотранспорта и механизмов	E	23,3	нд	29,105	0	0	29,105	0	24,67	2019	19,75	-	нд	нд	нд	нд	нд	нд
2.2.3.	Приобретение основных средств	E	0	нд	3,628	0	0	3,628	0	3,07	2019	0,00	-	нд	нд	нд	нд	нд	нд





Форма 17. Краткое описание инвестиционной программы. Индексы-дефляторы инвестиций в основной капитал (капитальных вложений)

Инвестиционная программа АО "ОРЭС Тольятти"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

№ п/п	Наименование	Наименование документа источника данных	Реквизиты документа	Годы				
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5
1	Индексы- дефляторы, предусмотренные прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на среднесрочный период (в %, к предыдущему году)	Прогноз долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года Минэкономразвития России	от 25.03.2013 г.	105,90	104,70	105,10	105,10	104,70



Форма 18. Значения целевых показателей, установленные для целей формирования инвестиционной программы

Инвестиционная программа АО "ОРЭС Тольятти"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2018 год

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единицы измерения	Значения целевых показателей, годы				
			год 2015	год 2016	год 2017	год 2018	год 2019
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (Пп)		0,0501	0,0494	0,0486	0,0479	0,0472
2	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птрп)		1	1	1	1	1
3	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг территориальными сетевыми организациями (Птсо)		0,8975	0,8975	0,8975	0,8975	0,8975

Приложение № 19  
к приказу Минэнерго России  
от «05» мая 2016 г. № 380

**Форма 19. Перечень субъектов Российской Федерации, на территории которых инвестиционной программой (проектом инвестиционной программы) организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью предусматривается строительство (реконструкция, модернизация, техническое перевооружение) объектов электросетевого хозяйства, а также находятся объекты электросетевого хозяйства, входящие в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть и не принадлежащие на праве собственности указанной организации**

Год раскрытия информации: 2018 год

Информация не предоставляется, в связи с тем, что АО "ОРЭС Тольятти" - не является организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью.