



**Министерство
энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Нижегородской области**

П Р И К А З

09.10.2019 № 329-64/19П/од

г. Нижний Новгород

**Об утверждении изменений на 2019 год,
вносимых в инвестиционную программу
акционерного общества "Верхне-Волжская
энергетическая компания"
на 2015-2019 годы**

В соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики»,

п р и к а з ы в а ю:

утвердить изменения, вносимые в инвестиционную программу акционерного общества «Верхне-Волжская энергетическая компания» на 2015 – 2019 годы, утвержденную 14 августа 2014 г. исполняющим обязанности министра жилищно-коммунального хозяйства и топливно-энергетического комплекса Нижегородской области В.В.Ульяновым (в редакции, утвержденной приказом министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области от 7 сентября 2018 г. № 134) согласно приложениям №№ 1 - 8.

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 3B264D6B96E70D11531F3096820FF91D558D73F3
Кому выдан: Чертков Андрей Геннадьевич
Действителен: с 11.03.2019 до 11.06.2020

А.Г.Чертков

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией			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 в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)											
					План					План	План на 01.01.2019	Утвержденный план 2019 года					Итого (план)*				
					в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)	месяц и год составления сметной документации					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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	12	13	14	15	16		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	нд	1,18	116,76	нд	373,56	98,45	100,12	0	0	100,12	0	100,12	0	0	100,12	0		
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	1,18	35,43	нд	35,43	6,00	21,60	0	0	21,60	0	21,60	0	0	21,60	0		
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	нд	нд	81,33	нд	81,33	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	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд	нд	нд	0	нд	256,80	92,45	78,52	0	0	78,52	0	78,52	0	0	78,52	0		
1	Нижегородская область	Г	нд	нд	нд	35,43	нд	373,56	98,45	100,12	0	0	100,12	0	100,12	0	0	100,12	0		
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	35,43	нд	35,43	6,00	21,60	0	0	21,60	0	21,60	0	0	21,60	0		
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	29,83	нд	29,83	6,00	16,00	0	0	16,00	0	16,00	0	0	16,00	0		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией			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 в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)										
					План					Утвержденный план 2019 года					Итого (план)*					
					План	в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)			месяц и год составления сметной документации	План	План на 01.01.2019	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации и 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	12	13	14	15	16	
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	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:	Г	нд	нд	0,84	4,00	нд	4,00	0	4,00	0	0	4,00	0	4,00	0	0	4,00	0	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией			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 в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)										
					План					План на 01.01.2019	Утвержденный план 2019 года					Итого (план)*				
					в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)	месяц и год составления сметной документации				План	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации и 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	12	13	14	15	16	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнечиха в Советском районе г. Новгорода для повышения пропускной способности и	E_NS_00009	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4	Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности	E_NS_00010	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	нд	256,80	92,45	78,52	0	0	78,52	0	78,52	0	0	78,52	0,00	
1.6.1	Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области	E_NP_00011	2016	2019	нд	0	нд	256,80	92,45	78,52	0	0	78,52	0	78,52	0	0	78,52	0	

* - за 2019 год

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)	
						План					План на 01.01.2019 года		2019 год	Итого (план)
						План	План	Всего, в т.ч.:	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	нд	0,99	316,80	0,25	95,41	2,99	218,15	0,99	83,43	83,43	83,43
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	0,99	29,72	0,25	26,48	2,99	0	0,99	18,00	18,00	18,00
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	нд	нд	68,93	0	68,93	0	0	нд	0	0	0
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд	нд	нд	218,15	0	0	0	218,15	нд	65,43	65,43	65,43
1	Нижегородская область	Г	нд	нд	нд	316,80	0	95,41	2,99	218,15	нд	83,43	83,43	83,43
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	29,72	0	26,48	2,99	0	нд	18,00	18,00	18,00

1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	25,05	0	25,05	0	0	нд	13,33	13,33	13,33
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	E_NT_00001	2015	2019	нд	13,25	0	13,25	0	0	нд	6,67	6,67	6,67
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	E_NT_00002	2017	2019	нд	11,80	0	11,80	0	0	нд	6,67	6,67	6,67
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	1,33	0,13	1,05	0,16	0,00	нд	1,33	1,33	1,33
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	1,33	0,13	1,05	0,16	0,00	0,29	1,33	1,33	1,33
1.1.2.1	Технологическое присоединение ЛЭП-6 кВ от ПС Западная до нового ПП ННЭ ул Берговая г.Кстово Кстовского района (0,52 км)	J_NT_00012	2019	2019	0,29	1,33	0,13	1,05	0,16	0	0,29	1,33	1,33	1,33
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0

1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	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:	Г	нд	нд	нд	3,33	0,12	0,38	2,84	0	нд	3,33	3,33	3,33
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	0,70	3,33	0,12	0,38	2,84	0	0,70	3,33	3,33	3,33
1.1.4.2	Реконструкция ТП-654 д.Афонино Кстовского района для обеспечения возможности технологического присоединения от резервной ЛЭП-6 кВ ННЭ (0,25 МВА)	J_NT_00014	нд	2019	0,34	1,63	0,06	0,18	1,38	0	0,34	1,63	1,63	1,63
1.1.4.2	Реконструкция ТП-865 д.Афонино Кстовского района для обеспечения возможности технологического присоединения от резервной ЛЭП-6 кВ ННЭ (0,4 МВА)	J_NT_00015	нд	2019	0,36	1,71	0,06	0,20	1,45	0	0,36	1,71	1,71	1,71
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	68,93	0,00	68,93	0,00	0	нд	0	0	0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	26,83	0,00	26,83	0,00	0	нд	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	2015	нд	нд	26,83	0	26,83	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса г. Кстово (1,6 МВА)	E_KR_00003	2017	2015	нд	20,74	0	20,74	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция и модернизация ТП электросетевого комплекса Вачского района (1,47МВА)	E_VR_00004	нд	2016	нд	6,09	0	6,09	0	0	нд	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	28,86	0	28,86	0	0	нд	0	0	0

1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	2019	нд	нд	28,86	0	28,86	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Богородского района (3,9 км)	E_BR_00005	нд	2016	нд	4,50	0	4,50	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Вацкого района (14,1 км)	E_VR_00006	нд	2016	нд	19,50	0	19,50	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция и модернизация ТП и распределительных сетей электросетевого комплекса Сосновского района (2,74 км)	E_SR_00007	нд	2016	нд	4,86	0	4,86	0	0	нд	0	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электр.передачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	13,24	0	13,24	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	13,24	0	13,24	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.1	Совершенствование системы учета эл.энергии Богородского, Вацкого, Сосновского районов (508 шт.)	E_NE_00008	нд	2016	нд	13,24	0	13,24	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.6	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.7	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0

1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.4	Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнечиха в Советском районе г. Новгорода для повышения пропускной способности и	E_NS_00009	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.4	Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей	E_NS_00010	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	218,15	0	0	0	218,15	нд	65,43	65,43	65,43
1.6	Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области	E_NP_00011	2016	2019	нд	218,15	0	0	0	218,15	нд	65,43	65,43	65,43

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации
на 2019 год

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей																					
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей						Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (модернизация) напряженных линий электропередачи					Повышение надежности оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказания услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рыночной электрической энергии				Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, повышение безопасности деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящаяся к сфере электроэнергетики
			4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10.1			
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	нп	4,48	0	201,00	0,57	27,37	нп	0,65	0	0	-0,0583	-0,0115	22,00	0	21,60	0	0	0	0	0			
0.1	Технологическое присоединение, всего	нп	4,48	0	0	0,57	0	нп	0,65	0	0	-0,0583	-0,0115	22,00	0	21,60	0	0	0	0	0			
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	нп	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	0	0	0	0	0	0	0	0			
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых осуществляется в рамках программ перспективного развития электроэнергетики, всего	нп	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0.4	Прочие новые строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	нп	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	нп	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	нп	0	0	201,00	0	27,37	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	0	0	0	0	0	0	0	0			
1	Нижегородская область	нп	4,48	0	201,00	0,57	27,37	нп	0,65	0	0	-0,0583	-0,0115	22,00	0	21,60	0	0	0	0	0			
1.1	Технологическое присоединение, всего	г	4,48	0	0	0,57	0	нп	0,65	0	0	-0,0583	-0,0115	22,00	0	21,60	0	0	0	0	0			
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, всего	г	3,96	0	0	0,45	0	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	22,00	0	16,00	0	0	0	0	0			
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	E_NT_00001	2,22	0	0	0,27	0	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	18,00	0	8,00	0	0	0	0	0			
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	E_NT_00002	1,74	0	0	0,18	0	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	4,00	0	8,00	0	0	0	0	0			
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	г	0,52	0	0	0,12	0	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	1,00	0	1,60	0	0	0	0	0			
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	г	0,52	0	0	0,12	0	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	1,00	0	1,60	0	0	0	0	0			
1.1.2.2	Технологическое присоединение ЛЭП от ИС Западной до нового ТИИВЭД ул. Баратова г.Кстово Кстовского района (0,52 км)	J_NT_00012	0,52	0	0	0,117	0	нп	0	0	0	-0,0583	-0,0115	1,00	0	1,60	0	0	0	0	0			
1.1.2.3	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.1.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.2.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.3.2.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	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:	г	0	0	0	0	0	нп	0,65	0	0	-0,0583	-0,0115	0	0	4,00	0	0	0	0	0			
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	г	0	0	0	0	0	нп	0,65	0	0	-0,0583	-0,0115	0	0	4,00	0	0	0	0	0			

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификация-тор 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													
				2019 год							Итого						
				Утвержденный план							План						
				План	нематериальные активы	основные средства					нематериальные активы	основные средства					
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ&A	Мвар		км ЛЭП	МВт	Другое	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ&A	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое			
1	2	3	4	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7
1.4	Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнечиха в Советском районе г. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей	E_NS_00009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н. Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей	E_NS_00010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	218,15	0	65,43	27,37	0	201,00	0	0	0	65,43	27,37	0	201,00	0	0
1.6	Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области	E_NP_00011	218,15	0	65,43	27,37	0	201,00	0	0	0	65,43	27,37	0	201,00	0	0

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или)
включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ					
			2019 год					
			Утвержденный план					
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	Другое
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	0,65	0	4,48	0,57	0
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	4	0,65	0	4,48	0,57	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	0	0	0	0	0
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	0	0	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	0	0	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	0	0	0	0	0
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд	0	0	0	0	0
1	Нижегородская область	Г	нд	0,65	0	4,48	0,57	0
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	4	0,65	0	4,48	0,57	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	4	0	0	3,96	0,45	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	E_NT_00001	4	0	0	2,22	0,27	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	E_NT_00002	4	0	0	1,74	0,18	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0,52	0,12	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	4	0	0	0,52	0,12	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение ЛЭП-6 кВ от ПС Западная до нового ТП ННЭ ул Береговая г.Кстово Кстовского района (0,52 км)	J_NT_00012	4	0	0	0,52	0,12	0
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0

1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нд	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:	Г	нд	0,65	0	0	0	0
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	4	0,65	0	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция ТП-654 д.Афонино Кстовского района для обеспечения возможности технологического присоединения от резервной ЛЭП-6 кВ ННЭ (0,25 МВА)	J_NT_00014	4	0,25	0	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция ТП-865 д.Афонино Кстовского района для обеспечения возможности технологического присоединения от резервной ЛЭП-6 кВ ННЭ (0,4 МВА)	J_NT_00015	4	0,40	0	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса г. Кстово (1,6 МВА)	E_KR_00003	нд	0	0	0	0	0
1.2.1.1	Реконструкция и модернизация ТП электросетевого комплекса Вачского района (1,47МВА)	E_VR_00004	нд	0	0	0	0	0

1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Богородского района (3,9 км)	E_BR_00005	нд	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция и модернизация распределительных сетей электросетевого комплекса Вачского района (14,1 км)	E_VR_00006	нд	0	0	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция и модернизация ТП и распределительных сетей электросетевого комплекса Сосновского района (2,74 км)	E_SR_00007	нд	0	0	0	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электр.передачи, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Совершенствование системы учета эл.энергии Богородского, Вачского, Сосновского районов (508 шт.)	E_NE_00008	нд	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
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3.6	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3.7	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.3.	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.4	Развитие распределительной сети электросетевого комплекса в районе д. Кузнечиха в Советском районе г. Н.Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей	E_NS_00009	нд	0	0	0	0	0
1.4	Строительство электросетевого комплекса в районе микрорайона "Цветы" в Советском районе г. Н.Новгорода для повышения пропускной способности и возможности подключения новых потребителей	E_NS_00010	нд	0	0	0	0	0

1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	0	0	0	0	0
1.6	Приобретение социально значимых объектов электросетевого хозяйства Нижегородской области	Е_NP_00011	нд	0	0	0	0	0

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)																				
			Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию																				
			2019 год																				
			Итого																				
План																							
Утвержденный план																							
План																							
4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7			
МВт	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	Штр	МВт	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	Другое	МВт	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	Другое			
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	3,82	0	28,23	0	3,14	1,19	522	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,65	0	7,76	0	3,14	1,19	0	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	3,17	0	20,47	0	0	0	522	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	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	Нижегородская область	Г	3,82	0	28,23	0	3,14	1,19	522	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	0	7,24	0	3,14	1,07	0	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0	0,65	0	2,33	0	2,15	0,57	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0	0	7,24	0	3,14	1,07	0	0	0	1,81	0	2,15	0,45	0	0	0	1,81	0	2,15	0,45	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	E_NT_00001	0	0	6,59	0	1,40	0,71	0	0	0	1,31	0	0,91	0,271	0	0	0	1,31	0	0,91	0,271	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	E_NT_00002	0	0	0,65	0	1,74	0,36	0	0	0	0,5	0	1,24	0,182	0	0	0	0,5	0	1,24	0,182	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,52	0	0	0,12	0	0	0	0,52	0	0	0,12	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,52	0	0	0,12	0	0	0	0,52	0	0	0,12	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение ЛЭП-6 кВ от ПС Западная до нового ТП ННЭ ул Береговая г Кстово Кстовского района (0,52 км)	E_NT_00012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,52	0	0	0,117	0	0	0	0,52	0	0	0,117	0
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	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:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0,65	0	0	0	0	0	0	0,65	0	0	0	0	0	0
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0	0	0	0	0	0	0	0,65	0	0	0	0	0	0	0,65	0	0	0	0	0	0

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы**

Акционерное общество "Верхне-Волжская энергетическая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Нижегородская область

наименование субъекта Российской Федерации

№ №	Показатель	2019 год	Итого
		Утвержденный план	План
1	2	3	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I + строка II) всего, в том числе:		83,43	83,43
I	Собственные средства всего, в том числе:	83,43	83,43
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	50,00	50,00
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	50,00	50,00
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	-	-
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	50,00	50,00
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	-	-
1.1.1.5.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической и тепловой энергии	-	-
1.1.1.5.1.a	авансовое использование прибыли	-	-
1.1.1.5.2	от технологического присоединения потребителей	-	-
1.1.1.5.2.a	авансовое использование прибыли	-	-
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-
1.1.1.8.1	в части управления технологическими режимами	-	-
1.1.1.8.2	в части обеспечения надежности	-	-
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего в том числе:	-	-
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-

1.1.3	прочая прибыль	-	-
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	33,43	33,43
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	33,43	33,43
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	33,43	33,43
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.6	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-
1.2.1.7.1	в части управления технологическими режимами	-	-
1.2.1.7.2	в части обеспечения надежности	-	-
1.2.2	прочая текущая амортизация	-	-
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	-	-
1.2.3.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-
1.2.3.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.3.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	-	-
1.2.3.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-
1.2.3.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.6	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-
1.2.3.7.1	в части управления технологическими режимами	-	-
1.2.3.7.2	в части обеспечения надежности	-	-
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость <****>	-	-
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	-	-
1.4.1	средства от эмиссии акций	-	-
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	-	-
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	-	-
2.1	Кредиты	-	-
2.2	Облигационные займы	-	-
2.3	Вексели	-	-
2.4	Займы организаций	-	-
2.5	Бюджетное финансирование	-	-
2.5.1	средства федерального бюджета	-	-
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах	-	-
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	-	-
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах	-	-
2.6	Использование лизинга	-	-
2.7	Прочие привлеченные средства	-	-