

## План ввода основных средств (Плановые показатели реализации инвестиционной программы)

## Раздел 14 Раздел №31 План принятию основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

Инвестиционная программа МУП "Воронежская горэлектросеть"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Порядковый номер инвестиционных проектов	Наименование инвестиционных проектов и группа инвестиционных проектов	Классификатор инвестиционного проекта	Длительность в срок, принимаемая для учета основных средств и нематериальных активов	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету													
				2018 год													
				Утвержденный план													
				основные средства		нематериальные активы		основные средства		нематериальные активы		основные средства		нематериальные активы		основные средства	
млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)	млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)	млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)	млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)	млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)	млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)	млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)	млн руб (без НДС)	млн руб (с НДС)		
511	512	513	514	515	516	517	611	612	613	614	615	616	617	618	619		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	287,99528	0,00	287,99528	13,81	0,30	67,09	0,00	259,00	0,00	287,99528	13,81	0,30	67,09	259	
0.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	86,94442	0,00	86,94442	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	86,94442	0,00	0,00	0,00	2	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	86,76203	0,00	86,76203	11,30	0,30	41,26	0,00	210,00	0,00	86,76203	11,30	0,30	41,26	210	
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	0,0	0,0	0,0	
0.4	Проектное строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	68,92447	0,00	68,92447	2,51	0,00	25,83	0,00	10	0,00	68,92447	2,51	0,00	25,83	10	
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	0,0	0,0	0,0	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	45,36435	0,00	45,36435	0,00	0,00	0,00	0,00	37	0,00	45,36435	0,00	0,00	0,00	37	
1	Воронеж	Г	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	86,94442	0,00	86,94442	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	86,94442	0,00	0,00	0,00	2,00	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, 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	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт, в том числе:	Г	86,83929	0,00	86,83929	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	86,83929	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт. Новое строительство	Г	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт. Техническое перевооружение и реконструкция	Г	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт, в том числе:	Г	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0	
1.1.1.2.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт. Новое строительство	Г	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.1.2.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт. Техническое перевооружение и реконструкция	Г	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, 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	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, 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	0,0	0,0	0,0	0,0	
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	0,0	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	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00000	0,00	0,00	0,00	0	
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,10513	0,00	0,10513	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,10513	0,00	0,00	0,00	2	
1.1.4.2.1	Реконструкция высоковольтных сборных в ПИ-345 на сети в ст. ПИ-159 ПИ-31 (шт.)	Г	1 18 1 3 6 1	0,05265	0,0	0,05265	0,0	0,0	0,0	1	0,0	0,05265	0,0	0,0	0,0	1	
1.1.4.2.2	Реконструкция высоковольтных сборных в ПИ-159 на сети в ст. ПИ-112 ПИ-18 (шт.)	Г	1 18 1 3 6 2	0,05248	0,0	0,05248	0,0	0,0	0,0	1	0,0	0,05248	0,0	0,0	0,0	1	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	86,76203	0,00	86,76203	11,30	0,30	41,26	0,00	210	0,00	86,76203	11,30	0,30	41,26	210	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и иных объектов, входящих в состав объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	86,76203	0,00	86,76203	11,30	0,30	41,26	0,00	210	0,00	86,76203	11,30	0,30	41,26	210	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторов и иных объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	2,35607	0,00	2,35607	0,00	0,30	0,00	0,00	10	0,00	2,35607	0,00	0,30	0,00	10	
1.2.1.1.1	Установка устройств компенсации реактивной мощности в ПИ-52 (шт.)	Г	1 18 1 3 3	1,99565	0,0	1,99565	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,99565	0,0	0,0	0,0	0,0	





